

KENWOOD

CD-VASTAANOTTIMEN

KDC-W808

KDC-W707

KÄYTTÖOHJE

Kenwood Corporation



PHATNOISE

Finnish/00 (KEE)



Sisältö

Varotoimenpiteitä 4

Huomautuksia 5

Tietoja CD-levyistä 7

Tietoa AAC:sta, MP3:sta ja WMA:sta 8

Yleisiä ominaisuuksia 9

Virta
Säätöpaneelin piilottaminen
Lähteen valitseminen
Äänenvoimakkuus
Vaimennin
System Q
Kaiuttimien säätö
Äänensäätö
Ääniasetukset
Bassokaiuttimen lähtö
Näytön vaihtaminen
Näytön tekstin valinta
Tekstinäytön vaihtaminen
Graafinen osa/ Spektrianalysointin näytön vaihtaminen
Etupaneelin kulman säätö
Varkauden estävä etupaneeli
Puhelimen mykistys

Radion ominaisuuksia 20

Viritys
Esiviritettyjen asemien muisti
Automaattinen tallennus
Esiviritys

RDS-ominaisuudet 22

Liikennetiedote
Radiotekstin vyörytys
PTY (Ohjelmatyyppi)
Ohjelmatyyppin esiasetus
Kielen vaihtaminen PTY-toiminnossa

CD/äänitiedosto/ulkoisen levynhallinnan ominaisuudet 25

CD- & äänitiedostojen toistaminen
Ulkoisen levyn toistaminen
Pikakelaus eteen ja taakse
Kappale/Tiedosto -haku
Levyn haku/ Kansion haku
Kappaleen/tiedoston/levyn/kansion toisto
Selaustoisto
Satunnaistoisto
Makasiinin satunnaistoisto
Levyn satunnaistoisto
Kansion valinta
Toistotilan vaihtaminen
Kirjainhaku
Levyn nimeäminen (DNPS)
Tekstin/otsikon vyörytys

Valikkojärjestelmä 31

Valikkojärjestelmä
Turvakoodi
Kosketustunnistimen äänimerkki
Manuaalinen kellon säätö
Päivämäärän säätö
Päivämäärätila
Kellon synkronisointi
Himmennin
Etupaneelin aika-asetus
Preoutin vaihtaminen
Sisäänrakennetun vahvistimen asetus
Kaksoisvyöhykejärjestelmän asetus
B.M.S. (Bass Management System)
B.M.S. taajuuden säätöpoikkeama
AMP-hallinta
Uutistiedote ja ajastin
Paikallishaku
Viritystila
AF (Alternative Frequency)
RDS-alueen rajoittaminen (Aluerajoitustoiminto)
Auto TP-haku
Monauraalinen vastaanotto
Ulkoisen näytön hallinta
Lisälaitteet & Levyn nimeäminen
Tekstin vyörytys
Sisäänrakennetun lisälaitteen liitäntä -asetus
Virtankatkaisuajastin
CD -luvun asetus
Äänihakemisto
ACDrive firmware -version näyttö
Oman ID:n näyttö
Esiviritettyjen äänten muisti
Esiviritettyjen äänten palauttaminen

Venäläisten kirjainmerkkien valitseminen
Demonstraatiotilan asettaminen

Asennustarvikkeet/ Asennustoimenpiteet	40
Johtojen liittäminen liitosnapoihin	41
Asennus	43
Laitteen irrottaminen	44
Vianetsintäopas	45
Tekniset tiedot	48

"AAC" -logo on Dolby Laboratoriesin tavaramerkki.

▲VAROITUS

Huolehdi seuraavista varoimenpiteistä, jotta välttyisit vahingoilta ja/tai tulen syttymiseltä:

- Älä koskaan laita metalliesineitä (esim. kolikoita tai metallisia työkaluja) yksikön sisälle välttyäksesi oikosuluilta.

▲VAROITUS

Huolehdi seuraavista varoimenpiteistä, jotta laitteelle ei aiheutuisi vahinkoa:

- Muista maadoittaa yksikkö negatiiviseen 12 V DC-virtalähteeseen.
- Älä sijoita yksikköä suoraan auringonpaisteeseen, korkeaan lämpötilaan tai kosteaan. Vältä myös paikkoja, joissa on liikaa pölyä tai vettä saattaa roiskua.
- Suojaa koteloa voimakkaalta auringonpaisteelta, kuumuudelta ja kosteudelta. Vältä myös paikkoja, joissa on liikaa pölyä tai vettä saattaa roiskua.
- Vältääksesi vaurioita, älä kosketa yksikköä tai sen etupaneelia sormillasi.
- Etupaneeli on hienomekaaninen laite, jota ei tulisi käsitellä varomattomasti.
- Käytä aina uusia sulakkeita, joissa on selkeä ampeerimerkintä. Väärän sulakkeen käyttö voi aiheuttaa toimintahäiriöitä.
- Älä käsittele avointa etulevyä varomattomasti äläkä aseta sen päälle esineitä. Näin vältät etulevyn rikkoutumisen..
- Älä käytä asennukseen muita ruuveja kuin laitteen mukana tulleita. Vääränlaisien ruuvien käyttö voi aiheuttaa vaurioita laitteelle.

Kiinnitä paneeli samalla kun olet ajoneuvossa

Lukituskahva tulee esiin, kun paneeli poistetaan. Paneelin pitää tästä syystä olla paikallaan ajon aikana.

Älä laita levykelkkaan 8 cm CD-levyjä

Mikäli yrität laittaa 8 cm CD:n adapterineen laitteeseen, adapteri saattaa irrota levystä ja vahingoittaa laitetta.

Laitteeseen liitetyt CD -soittimet/levynvaihtajat

Laitteeseen voi liittää vuonna 1988 tai sen jälkeen valmistettuja Kenwood levynvaihtajia/ CD -soittimia. Tutustu katalogiin tai ota yhteyttä Kenwood -jälleenmyyjään mikäli haluat lisätietoja liitettävistä levynvaihtajista/ CD -soittimista.

Huomaa, että laitteeseen ei voi liittää vuonna 1997 tai sitä aiemmin valmistettuja Kenwood levynvaihtajia/ CD -soittimia tai muiden valmistajien levynvaihtajia.

Toisiaan tukemattomat liittännät saattavat aiheuttaa laitevahinkoja.

O-N kytkin -asetetaan "N" asentoon soveltuviissa Kenwood levynvaihtajissa/ CD -soittimissa.

Käytettävät toiminnot ja näytössä näkyvät tiedot vaihtelevat liitetynä olevasta mallista.



- Voit vahingoittaa sekä laitetta että CD-vaihtajaa mikäli kytket ne väärin.

Kosteus linssin pinnalla

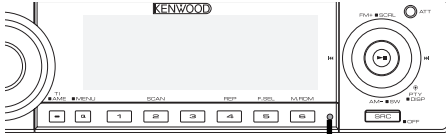
Kun käynnistät auton lämmityslaitteen kylmällä ilmalla, CD-soittimen linssinpintaan saattaa tiivistyä kosteutta. CD-levyjen soittaminen ei tällöin ehkä ole mahdollista. Poista levy ja anna kosteuden haihtua. Mikäli laite ei vielääkään toimi normaalisti, ota yhteyttä Kenwood-jälleenmyyjään.



Etupaneeli

- Käytä mukana toimitettua tai vastaavaa etupaneelia. Vääränlaisen etupaneelin käyttäminen voi estää laitteen toiminnan.

- Jos asennuksen yhteydessä esiintyy ongelmia, ota yhteyttä Kenwood-jälleenmyyjään.
- Mikäli yksikkö ei toimi kunnolla, paina RESET-näppäintä. Yksikkö palautuu tehdasasetuksiin RESET-näppäintä painettaessa.
- Paina reset-näppäintä mikäli automaattinen CD-vaihtaja ei tarkastettaessa toimi oikein. Alkuperäinen käyttötila palautuu.



Reset-näppäin

- Esitettävät merkit ovat ISO 8859-1 mukaisia.
- Näytöllä voidaan esittää ISO 8859-5:n tai ISO 8859-1:n mukaisia merkistöjä. Tutustu kohtaan <Venäläisten kirjainmerkkien valitseminen> (sivu 39). (KDC-W707:n Venäjän myyntialue)
- Tässä ohjekirjassa on kohtia, joissa kuvataan merkkivaloja; merkkivalot syttyvät kuitenkin ainoastaan seuraavissa asetuksissa. Kun merkkivalo valitaan kuten kohdassa <Tekstinäytön vaihtaminen> (sivu 15)
- Tässä käsikirjassa esiintyvät kuvat näytöstä ja etupaneelista ovat esimerkkejä, joiden tarkoituksena on selvittää tarkemmin kuinka säätöjä käytetään. Siksi kuvat saattavat poiketa varsinaisen laitteen näytöstä ja jotkin näytöstä esitetyt kuvat eivät ole mahdollisia todellisessa käyttötilanteessa.

Laitteen puhdistaminen

Jos tämän yksikön asteikkolevy tahriintuu, pyyhi se kuivalla, pehmeällä rievulla kuten silikonirievulla.

Jos asteikkolevy on pahasti likaantunut, pyyhi lika pois rievulla, joka on kostutettu neutraaliin puhdistusaineeseen ja pyyhi sen jälkeen neutraali pesuainelu pois.



- Suoraan laitekokonaisuuteen kohdistettu puhdistusainelu voi vaikuttaa sen mekaanisiin osiin. Asteikkolevyn pyyhkiminen kovalla kankaalla tai helposti haihtuvien liuottimien, kuten tinnerin tai alkoholin, käyttäminen saattavat raapia pintaa tai pyyhkiä kirjainmerkit pois.

Etulevyn liitosnapojen puhdistaminen

Mikäli etulevyn liitosnavat likaantuvat, puhdista ne kuivalla ja pehmeällä kankaalla.

Ennen laitteen ensimmäistä käyttökertaa

Tämä laite on aluksi demonstraatiotilassa.

Kun käytät laitetta ensimmäistä kertaa, peruuta <Demonstraatiotilan asettaminen> (sivu 39).

DAB-virittimen hallinta

Katso DAB-virittimen KTC-9090DAB (valinnainen lisälaitte) käyttöohjekirjan ryhmästä [A] tietoja DAB-viritintoiminnon käyttötavasta.

Seuraavat tämän laitteen käyttötavat saattavat kuitenkin olla erilaisia kuin käyttöohjekirjassa on kuvattu; noudata tämän vuoksi seuraavia lisäohjeita.

<Automaattinen ryhmäsyöttö muistiin>

1. Valitse Auto Ensemble Memory Entryyn esiasetettu raita.
2. Paina [AME] -painiketta vähintään 2 sekunnin ajan.
Avaa Auto Ensemble Memory Entry.
Kun muistiin tallentaminen on valmis, esiasetettujen painikkeiden määrä ja ryhmän nimi esitetään.

<Haku ohjelmatyypin ja kielen mukaan> ja <Näytettävät kielet> <Ohjelmatyyppi (PTY) -toiminnossa>

Kun sinun pitää painaa painiketta [DISP], paina sen sijaan painiketta [TI].

Tietoja PC-sovelluksesta "Media Manager", joka liitetään laitteeseen KDC-W808

- "Media Manager" tallennetaan tähän laitteeseen yhdistetyille CD-ROM:ille.
- Katso laitteen mukana toimitetusta asennusoppaasta tietoja "Media Manager"-ohjelman asennuksesta.
- Katso asennus-CD-ROM:ille tallennetusta käyttöoppaasta ja "Media Manager"-ohjelman ohjeesta tietoja "Media Manager" käyttötavasta.
- Laitteella voidaan toistaa CD-levyjä (joihin viitataan tästä lähtien termillä "ACDrive-levy"), jotka on luotu "Media Manager"-ohjelmalla.
- Seuraavalta sivulta saat päivitettyä tietoa ohjelmasta "Media Manager".
<http://www.kenwood.mediamanager.jp>
- Ota yhteyttä Kenwoodiin, jos haluat tietoja "Media Manager"-ohjelman toiminnasta ja käyttötavasta.
- "Media Manager" on PhatNoisen tuote.

Lasertuotteiden merkinnät (Joitakin alueita lukuunottamatta)

**CLASS 1
LASER PRODUCT**

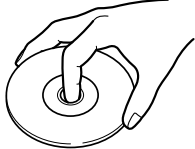
Nimike, jossa ilmoitetaan komponentin käyttävän Luokan 1 mukaisia lasersäteitä, on kiinnitetty alustaan/koteloon. Tämä tarkoittaa sitä, että laite käyttää heikomman luokituksen mukaisia lasersäteitä. Säteilyvaaraa ei ole.

Tätä tuotetta ei ole asennettu ajoneuvon valmistajan tai ajoneuvoa johonkin EU:n jäsenvaltioon tuovan maahantuojan toimesta.

Tietoja CD-levyistä

CD-levyjen käsittely

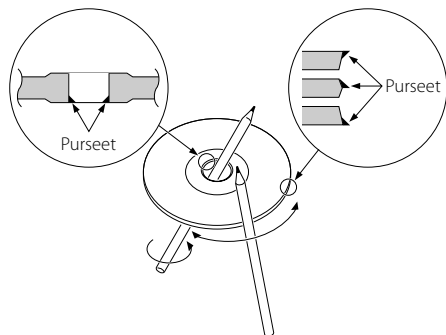
- Älä kosketa CD-levyn äänityspintaa.



- CD-R- ja CD-RW-levyt vahingoittuvat helpommin kuin tavalliset musiikki-CD:t. Lue pakkauksen ohjeet huolellisesti ennen CD-R- tai CD-RW-levyn käyttöä.
- Älä liimaa CD-levyyn teippiä tms. Älä myöskään käytä CD-levyä, jossa on teippiä.

Uuden CD-levyn käyttö

Mikäli CD-levyn keskellä tai reunoissa on purseita, poista ne kuulakärkikynällä tms. ennen käyttöä.

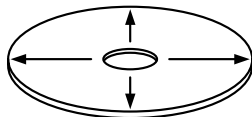


CD-lisätarvikkeet

Älä käytä levytyyppisiä lisätarvikkeita.

CD-levyn puhdistus

Puhdista levyn keskustasta ulospäin.

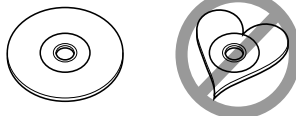



CD-levyn poistaminen

Poista CD-levyt tästä laitteesta vetämällä ne ulos vaakatasossa.

CD-levyt, joita ei voi käyttää

- Ainoastaan pyöreitä CD-levyjä voi käyttää.



- CD-levyjä, joissa on värillinen äänityspinta tai jotka ovat likaisia, ei voi käyttää.
- Tällä laitteella voi toistaa ainoastaan CD-levyjä, joissa on merkintä . Laite ei toista oikein levyjä, joista merkintä puuttuu.
- Viimeistelemättömiä CD-R- tai CD-RW-levyjä ei voi toistaa. (Viimeistelystä saat lisätietoa CD-R/CD-RW-kirjoittimesi ohjelmistosta ja CD-R/CD-RW-äänittimen käyttöoppaasta.)

CD-levyjen säilytys

- Älä säilytä levyjä auringonvalossa (Istuimella, kojelaudalla tms.) tai korkeissa lämpötiloissa.
- Säilytä CD-levyt koteloihinsa.

Tietoa AAC:sta, MP3:sta ja WMA:sta

Toistettavassa AAC/MP3/WMA-tiedostossa (kutsutaan tästä lähin äänitiedostoksi) ja välineen muotoa koskee seuraava rajoitus. Määrityksen ulkopuolella olevaa äänitiedostoa ei välttämättä voida toistaa normaalisti tai tiedoston ja kansion nimet eivät näy oikein.



- Liitä äänitiedostoon oikea liite (AAC: "M4A", MP3: "MP3", WMA: "WMA")
- Älä liitä liitteitä muihin tiedostoihin kuin äänitiedostoon. Jos liite lisätään muuhun kuin äänitiedostoon, kyseinen tiedosto toistetaan ja siitä tuleva ääni on niin voimakas, että kaiutin vahingoittuu.
- Kopiosuojattuja tiedostoja ei voida toistaa.

Toistettava AAC-tiedosto

- ".m4a"-tiedosto, koodattu AAC-LC-muotoon. Katso lisätietoja osoitteesta <http://www.kenwood.mediamanager.jp>.

Toistettava MP3-tiedosto

- MPEG 1/2 Audio Layer 3 -tiedosto
- Siirtobittinopeus: 8-320 kbps
- Näytteenottotaajuus
KDC-W808: 16/ 22,05/ 24/ 32/ 44,1/ 48 kHz
KDC-W707: 8/ 11,025/ 12/ 16/ 22,05/ 24/ 32/ 44,1/ 48 kHz

Toistettava WMA-tiedosto

- Windows Media Audio-tiedostot (paitsi Windows Media Player 9 -tiedostot tai uudemmat versiot, joissa käytetään uusia toimintoja)
- Siirtobittinopeus: 48-192 kbps
- Näytteenottotaajuus: 32/ 44,1/ 48 kHz

Toistettavat välineet

- CD-ROM, CD-R, CD-RW



- Nopeaformaattista CD-RW:tä ei voida käyttää.
- Kun levyille tallennetaan maksimikapasiteetin verran aineistoa kerralla, kirjoitusmuodoksi asetetaan "Disc at once".

Toistettava levymuoto

- ISO 9660 Taso 1/2
- Joliet
- Romeo
- Pitkä tiedostonimi.

Tässä laitteessa käytettävien merkkin maksimimäärä

Tiedoston/kansion nimi:

KDC-W808: 128 merkkiä

KDC-W707: 64 merkkiä

MP3 ID3-liite/ WMA-sisällön ominaisuudet: 30 merkkiä

AAC-kappaleen tiedot (vain KDC-W808): 60 merkkiä



- Tiedoston/kansion nimi tarkoittaa merkkien määrää lukuunottamatta tiedoston päätettä
- MP3 ID3-päätteessä voi olla vain Ver1.X.n mukainen päätte. (vain KDC-W707)
- AAC ID3-päätettä ei voida näyttää.

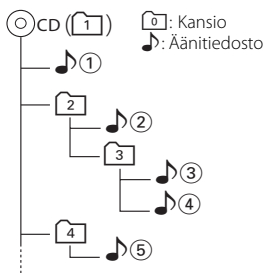
Tiedoston ja kansion rakenteen rajoitukset

- Hakemistotasojen maksimimäärä: 8
- Kansioiden maksimimäärä: 100
- Tiedostojen maksimimäärä kansiossa: KDC-W808: 4096, KDC-W707: 255

Äänitiedoston toistojärjestys

Äänitiedosto toistetaan kirjoittavan ohjelmiston kirjoittamassa järjestyksessä. Voit määrittää toistojärjestyksen kirjoittamalla tiedoston nimen alkuun jakson numeron, esim. "01" - "99".

Esimerkki



• Toistojärjestys

Toistojärjestys ① toiston jälkeen.

➡ ②, ③, ④, ⑤...

• Tiedoston haku

Suorita tiedoston haku ③ toiston aikana.

Paina Control-nappulaa ➡ ④

• Kansion haku

Suorita kansion haku ② toiston aikana.

Paina Control-nappulaa [FM] ➡ ③, ④...

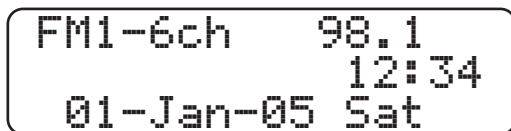
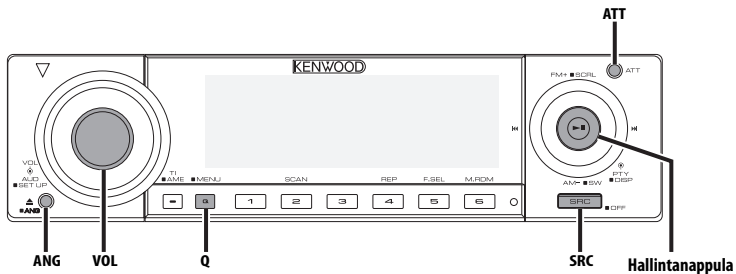
• Kansion valinta

Kun tämä on asetettu hakemistoon ②, siirry saman tason edelliseen kansioon kansion valinnan avulla.

Paina Control-nappulaa ➡ ②

Kun tämä on asetettu hakemistoon ③, kansion valinta siirtyy tason ylöspäin.

Paina Control-nappulaa [AM] ➡ ②



Virta

Virran kytkeminen

Kytke ajoneuvon virta päälle.

Paneeli tulee näkyviin.

Virran sammuttaminen

Sammuta ajoneuvon virta tai paina [SRC] painiketta vähintään 1 sekunnin ajan.

Paneeli katoaa näkyvistä.



- Älä käytä paneelia varomattomasti käytön aikana. Paneeli saattaa vahingoittua.

Säätöpaneelin piilottaminen

Estää laitteeseen kajoamisen auton huollon tms. aikana.

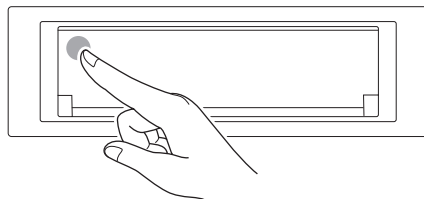
Säätöpaneelin piilottaminen

Paina [SRC] painiketta vähintään 1 sekunnin ajan.

Kun ennalta suoritettu aika-asetuksen <Etupaneelin aika-asetus> (sivu 33) määräaika täyttyy, etupaneeli sulkeutuu ja virta kytkeytyy pois päältä.

Säätöpaneelin esiin tuominen

Paina paneelin alaosan vasenta puolta.



Paneeli aukeaa ja on käyttövalmis.

Lähteen valitseminen

Paina [SRC] painiketta.

Vaadittu lähde	Näyttö
Viritin	"TUNER"
CD	"Compact Disc"
Ulkoinen levy (valinnainen lisävaruste)	"CD Changer"
Lisälaitteen tuloliitäntä (vain KDC-W808)	"AUX"
Lisälaitteen tuloliitäntä (valinnainen lisävaruste)	"AUX EXT"
Valmiustila (pelkkä valaistus)	"STANDBY"



- Laitteen virta sammuu Standby-tilassa automaattisesti 20 minuutin välein ajoneuvon akun säästämiseksi. Virran pois kytkemisen ajan voi määrittää kohdan <Virrankatkaisuajastin> (sivu 37) mukaisesti.

Äänenvoimakkuus

Äänenvoimakkuuden suurentaminen

Käännä [VOL] nappulaa myötöpäivään.

Äänenvoimakkuuden pienentäminen

Käännä [VOL] nappulaa vastapäivään.

Vaimennin

Äänenvoimakkuuden nopea vaimentaminen.

Paina [ATT] painiketta.

Kun painiketta painetaan, vaimennin siirtyy päälle ja pois päältä.

Kun toiminto on päällä, "ATT ON" syttyy.

System Q

Voit palauttaa parhaat eri musiikkityypeille esiviritytetyt ääniasetukset.

1 Valitse säädettävä äänilähde

Paina [SRC] painiketta.

2 Valitse äänityyppi

Paina [Q] painiketta.

Ääniasetus muuttuu joka kerta painiketta painettaessa.

Äänen asetus	Näyttö
Käyttäjämusti	"User"
Rock	"Rock"
Pop	"Pops"
Kevyt	"Easy"
Top 40	"Top 40"
Jazz	"Jazz"
Luonnollinen	"Natural"



- Käyttäjämusti: Asetetut arvot toiminnossa <Äänensäätö> (sivu 11).
- Jokainen säätöarvo muutetaan toiminnolla <Kaiuttimien säätö> (sivu 10). Valitse ensin kaiutintyyppi kaiuttimien asetus-toiminnolla.

Kaiuttimien säätö

Hienoviritys System Q-arvon optimoimiseksi kaiutintyyppiä säädettäessä.

1 Siirry valmiustilaan

Paina [SRC] painiketta.

Valitse "STANDBY" näyttö.

2 Siirry kaiuttimien asetustilaan

Paina [VOL]-nappulaa.

3 Valitse kaiutintyyppi

Käännä [VOL]-nappulaa.

Kun nappulaa käännetään, asetus vaihtuu alla kuvatulla tavalla.

Kaiutintyyppi	Näyttö
Kytetty pois päältä	"Speaker OFF"
5 ja 4 tuuman kaiutin	"Speaker 5/4inch"
6 ja 6x9 tuuman kaiutin	"Speaker 6x9/6inch"
OEM-kaiutin	"Speaker O.E.M."

4 Poistu kaiuttimien asetustilasta

Paina [VOL]-nappulaa.

Äänensäätö

1 Valitse säädettävä äänilähde

Paina [SRC] painiketta.

2 Siirry äänen säätötilaan

Paina [VOL]-nappulaa.

3 Valitse säädettävä perusääniasetus

Paina [VOL]-nappulaa.

Kun nappulaa painetaan, säädettävät kohdat vaihtuvat alla kuvatulla tavalla.

4 Säädä perusääniasetusta

Käännä [VOL]-nappulaa.

Säätökohde	Näyttö	Säätöalue
Takääni * ¹	"R-Volume"	0 — 35
Bassokaiuttimen taso* ^{2,3}	"SW_Level"	-15 — +15
Basson taso* ⁴	"Bass Level"	-8 — +8
Keskiaänten taso* ⁴	"Middle Level"	-8 — +8
Diskantin taso* ⁴	"Treble Level"	-8 — +8
Balanssi	"Balance"	Vasen 15 — Oikea 15
Vaimennin* ³	"Fader"	Taka 15 — Etu 15

Poistu äänen säätötilasta



- *¹ Voit säätää tätä kohtaa kun "2Zone" kohdassa <Ääniasetukset> (sivu 12) on "ON" -asennossa.
- *² Voit säätää tätä kohtaa kun kohtaan <Preoutin vaihtaminen> (sivu 33) on asetettu "SWPRE:Sub-W" (vain KDC-W707)
- *³ Voit säätää tätä kohtaa kun kohtaan <Bassokaiuttimen lähtö> (sivu 12) on asetettu "SW ON".
- *³ Voit säätää tätä kohtaa kun "2Zone" kohdassa <Ääniasetukset> (sivu 12) on "OFF" -asennossa.
- *⁴ Näiden asetusten yksityiskohtia voidaan säätää tarkemmin seuraavalla tavalla. (KDC-W808 :n toiminto)
- *⁴ Lähdeäänien muisti: Asetettu arvo tallennetaan muistiin lähteen mukaan. (Sisältää myös äänen asetukset)

5 Poistu äänen säätötilasta

Paina mitä tahansa painiketta.

Paina jotakin muuta painiketta kuin [VOL] tai [ATT]/[ANG].

Säädä äänensäädön asetuksia

1 Valitse säädettävä ääniasetus

Katso yllä olevia vaiheita 1 — 3, ja valitse *⁴-merkillä merkityistä asetuksista se asetus, jonka yksityiskohtia haluat määrittää tarkemmin.

2 Siirry äänensäädön yksityiskohtien säätötilaan

Paina [VOL]-nappulaa vähintään 1 sekunnin ajan.

3 Valitse säädettävä yksityiskohtainen ääniasetus

Paina [VOL]-nappulaa.

Kun nappulaa painetaan, säädettävät kohdat vaihtuvat alla kuvatulla tavalla.

4 Säädä yksityiskohtaista ääniasetusta

Käännä [VOL]-nappulaa.

Basson taso

Säätökohde	Näyttö	Säätöalue
Basson keskitaajuus	"Bass Freq"	40/50/60/70/80/100/120/150 Hz
Basson laaututekijä	"Bass Q"	1,00/1,25/1,50/2,00
Laajennettu basso	"Bass EXT"	Päällä/Pois

Keskiaänten taso

Säätökohde	Näyttö	Säätöalue
Keskiaänten keskitaajuus	"Middle Freq"	0,5/1,0/1,5/2,0 kHz
Keskiaänten laaututekijä	"Middle Q"	1,0/2,0

Diskantin taso

Säätökohde	Näyttö	Säätöalue
Diskantin keskitaajuus	"Treble Freq"	10,0/12,5/15,0/17,5 kHz

5 Poistu yksityiskohtaisesta äänenasetustilasta

Paina [VOL]-nappulaa vähintään 1 sekunnin ajan.



- Kun basson laajennus on kytketty päälle, matalien taajuuksien vaste lisääntyy 20%.
- Voit poistua äänensäätötilasta milloin tahansa painamalla mitä tahansa painiketta lukuunottamatta painikkeita [VOL], [ANG] ja [ATT].

Ääniasetukset

Äänijärjestelmän asettaminen, kuten verkon liittämisen.

1 Valitse säädettävä äänilähde Paina [SRC] painiketta.

2 Siirry ääniasetustilaan Paina [VOL]-nappulaa vähintään 1 sekunnin ajan.

3 Valitse säädettävä ääniasetus Paina [VOL]-nappulaa. Kun nappulaa painetaan, säädettävät kohdat vaihtuvat alla kuvatulla tavalla.

4 Aseta ääniasetus Käännä [VOL]-nappulaa.

Säätökohde	Näyttö	Säätöalue
Etuistuimen ylipäästösuodatin*2	"HPF-F"	Kautta/40/60/80/100/120/150/180/220 Hz
Takaistuimen ylipäästösuodatin*2	"HPF-R"	Kautta/40/60/80/100/120/150/180/220 Hz
Alipäästösuodatin*1,2	"LPF"	50/60/80/100/120/ Kautta Hz
Bassokaiuttimen vaihe*1,2,3	"SW Phase"	Normaali (0°)/ Käänteinen (180°)
Äänenvoimakkuuden poikkeama	"VOL Offset"	-8 — ±0
Loudness	"Loudness"	Päällä/Pois
Kaksoisvyöhykejärjestelmä	"2Zone"	Päällä/Pois



- Äänenvoimakkuuden poikkeama:
Kunkin lähteen äänenvoimakkuus voidaan säätää erikseen.
- Loudness: Matalien ja korkeiden äänien korvaaminen kun äänenvoimakkuus on säädetty matalaksi.
- *1 Voit säätää tätä kohtaa kun kohtaan <Preoutin vaihtaminen> (sivu 33) on asetettu "SWPRE:Sub-W". (vain KDC-W707).
- *1 Voit säätää tätä kohtaa kun kohtaan <Bassokaiuttimen lähtö> (sivu 12) on asetettu "SW ON".
- *2 Voit säätää tätä kohtaa kun "2Zone" kohdassa <Ääniasetukset> (sivu 12) on "OFF" -asennossa.
- *3 Voit säätää tätä kohtaa, kun alipäästösuodattimen asetukseksi ei ole valittu Läpi.

- Kaksoisvyöhykejärjestelmä
Päälähteen ja alilähteen (Lisälaitteen liitäntä) ulostulo Etukanava ja takakanava erikseen.
- Alilähteen kanava asetetaan kohdasta <Kaksoisvyöhykejärjestelmän asetus> (sivu 34).
- Pääkanava valitaan [SRC] -painikkeella.
- Etukanavan voimakkuutta säädetään [VOL] -nappulalla.
- Takakanavan voimakkuutta säädetään kohdassa <Äänensäätö> (sivu 11).
- Äänen hallinta ei vaikuta alilähteeseen.
- Kaksoisvyöhykejärjestelmää voidaan käyttää alla esitettyjen lisälaitteen liitintöjen kanssa.
- Sisäisen lisälaitteen tulo (vain KDC-W808).
- Lisävaruste CA-C1AX (vain KDC-W707)

5 Poistu ääniasetustilasta Paina [VOL]-nappulaa vähintään 1 sekunnin ajan.

Bassokaiuttimen lähtö

Kytkee bassokaiuttimen lähdön päälle tai pois päältä.

Paina hallintapainikkeen [AM] painiketta vähintään 1 sekunnin ajan.

Kun nappulaa painetaan, bassokaiuttimen tuloliitäntä kytketty päälle ja pois päältä. Kun toiminto on päällä, "SW ON" syttyy.



- Voit säätää tätä kohtaa kun kohtaan <Preoutin vaihtaminen> (sivu 33) on asetettu "SWPRE:Sub-W". (vain KDC-W707)
- Voit säätää tätä toimintoa, kun "2Zone" kohdassa <Ääniasetukset> (sivu 12) on "OFF".

Näytön vaihtaminen

Näyttötilan vaihtaminen.

1 Siirry näytön hallintatilaan


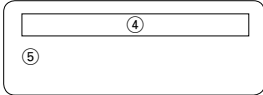
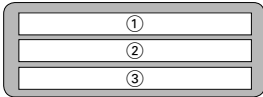
Paina Control-nappulaa vähintään 1 sekunnin ajan.

"Display Control" ilmestyy näyttöön.

2 Valitse näyttötila

Paina Control-nappulaa.

Kun nappulaa painetaan, näyttö muuttuu alla kuvatulla tavalla.

Näyttötila	Näyttö
"Display Type A"	
"Display Type B"	
"Display Type C"	

- ① Yläosan tekstinäyttö
- ② Keskiosan tekstinäyttö
- ③ Alaosan tekstinäyttö
- ④ Tekstin näyttöosa
- ⑤ Grafiikan näyttöosa



- Voit esittää tiedot ylempässä tekstinäytössä, alemmassa tekstinäytössä tai tasomittarin näyttöosassa näyttötilan asetuksista riippuen. Katso lisätietoja tilan valinnasta seuraavilta sivuilta.

Näyttötyyppi	A	B	C
Ylempi ①	—	—	sivu 15
Keskimmäiset ②	—	—	sivu 15
Alempi ③	—	—	sivu 15
Teksti ④	—	sivu 14	—
Grafiikka ⑤	sivu 18	sivu 18	—

3 Näytön hallintatilasta poistuminen

Paina Control-nappulaa vähintään 1 sekunnin ajan.

Yleisiä ominaisuuksia

Näyttötyyppi B

Näytön tekstin valinta

Näytön tekstin valinta.

1 Siirry näytön hallintatilaan

Paina Control-nappulaa vähintään 1 sekunnin ajan.

"Display Control" ilmestyy näyttöön.

2 Valitse näyttötyyppi

Paina Control-nappulaa.

Valitse "Display Type B" näyttö.

3 Valitse tekstinäyttö

Paina Control-nappulaa [FM] tai [AM].

Valittu tekstinäyttöosa vilkkuu.

4 Paina Control-nappulaa [◀◀] tai [▶▶].

Kun nappulaa painetaan, näyttö muuttuu alla kuvatulla tavalla.

Viritin

Informaatio	Näyttö
Ohjelmapalvelun nimi (FM)	"BAND+ch+PS"*
Radioteksti (FM)	"Radio Text"*
Taajuus (MW, LW)	"BAND+ch+FREQ"
Kello	"Clock"
Päivämäärä	"Date"

CD ja ulkoinen levylähde

Informaatio	Näyttö
Levyn otsikko	"Disc Title"*
Kappaleen otsikko	"Track Title"*
Kappaleen numero & toisto aika	"P-Time"
Levyn nimi	"DNPS"
Kello	"Clock"
Päivämäärä	"Date"

Äänitiedostolähteessä

Informaatio	Näyttö
Laulun otsikko & Artistin nimi	"Title/Artist"*
Levyn nimi & Artistin nimi	"Album/Artist"*
Kansion nimi	"Folder Name"
Tiedoston nimi	"File Name"
Toisto aika & Tiedoston numero	"P-Time"
Kello	"Clock"
Päivämäärä	"Date"

Lisälaitteen liitännä-lähteessä

Informaatio	Näyttö
Lisälähtöliitännän nimi	"SRC Name"
Kello	"Clock"
Päivämäärä	"Date"

Valmiustilassa

Informaatio	Näyttö
Valmiustila	"SRC Name"
Kello	"Clock"
Päivämäärä	"Date"



- * Jos tietoja ei voida näyttää, näytölle tulee toisto aika tai taajuus.
- Kun LX-AMP on yhdistettynä, LX-AMP:in näyttötilan kohdan asetus näytetään.
- Äänitiedoston kohdassa raidan numero näytetään 3 viimeistä numeroa, jos määrä ylittää 1000 kappaletta (vain KDC-W808).
- Levyn nimeä ei voida näyttää WMA-tiedostossa. (vain KDC-W707)
- Kappaleen otsikko, artistin nimeä ja albumin nimeä ei voida näyttää AAC-tiedostossa. (vain KDC-W707)

5 Näytön hallintatilasta poistuminen

Paina Control-nappulaa vähintään 1 sekunnin ajan.

Näyttötyyppi C

Tekstinäytön vaihtaminen

Tekstinäytön vaihtaminen.

1 Siirry näytön hallintatilaan

Paina Control-nappulaa vähintään 1 sekunnin ajan.

"Display Control" ilmestyy näyttöön.

2 Valitse näyttötyyppi

Paina Control-nappulaa.

Valitse "Display Type C" näyttö.

3 Valitse tekstinäyttö

Paina Control-nappulaa [FM] tai [AM].

Valittu tekstinäyttöosa vilkkuu.

Valitse teksti

Paina Control-nappulaa [◀◀] tai [▶▶].

Tutustu tuonnempana kuvattavaan säädettävien kohteiden taulukkoon.

4 Näytön hallintatilasta poistuminen

Paina Control-nappulaa vähintään 1 sekunnin ajan.



- Ylemmässä tekstinäytössä, keskimmaisessä tekstinäytössä ja alemmassa tekstinäytössä ei voida esittää samoja tietoja. Tyhjässä näytössä voi kuitenkin olla useita valintoja.
- Kun LX-AMP on yhdistettynä, LX-AMP:in näyttötilan kohdan asetus näytetään.
- Äänitiedoston kohdassa raidan numero näytetään 3 viimeistä numeroa, jos määrä ylittää 1000 kappaletta (vain KDC-W808).
- Levyn nimeä ei voida näyttää WMA-tiedostossa. (vain KDC-W707)
- Kappaleen otsikkoo, artistin nimeä ja albumin nimeä ei voida näyttää AAC-tiedostossa. (vain KDC-W707)

Yleisiä ominaisuuksia

Tekstinäyttö yläosan tekstinäytössä

Viritin

Informaatio	Näyttö
Ohjelmopalvelun nimi (FM)	"BAND+ch+PS"*
Radioteksti (FM)	"Radio Text"
Taajuus (MW, LW)	"BAND+ch+FREQ"
Spektrianalysaattori & Kello	"Speana/Clock"
Päivämäärä	"Date"

Taajuuden näyttö ohjelmopalvelun nimen vastaanottamisen aikana
Paina [SCRL] painiketta vähintään 1 sekunnin ajan.

RDS-aseman taajuus näkyy näytössä 5 sekunnin ajan aseman nimen sijasta.

CD ja ulkoinen levylähde

Informaatio	Näyttö
Levyn otsikko	"Disc Title"*
Kappaleen otsikko	"Track Title"*
Kappaleen numero & Toisto aika	"P-Time"
Levyn nimi	"DNPS"
Spektrianalysaattori & Kello	"Speana/Clock"
Päivämäärä	"Date"

Äänitiedostolähteessä

Informaatio	Näyttö
Laulun otsikko & Artistin nimi	"Title/Artist"*
Levyn nimi & Artistin nimi	"Album/Artist"*
Kansion nimi	"Folder Name"
Tiedoston nimi	"File Name"
Toisto aika & Tiedoston numero	"P-Time"
Spektrianalysaattori & Kello	"Speana/Clock"
Päivämäärä	"Date"

Valmiustilassa

Informaatio	Näyttö
Valmiustila	"SRC Name"
Kello	"Clock"
Päivämäärä	"Date"

Lisälaitteen liitäntä-lähteessä

Informaatio	Näyttö
Lisälähtöliitännän nimi	"SRC Name"
Spektrianalysaattori & Kello	"Speana/Clock"
Päivämäärä	"Date"



- * Jos tietoja ei voida näyttää, näytölle tulee toisto aika tai taajuus.

Keskimmäisen tekstiosan tekstinäyttö

Viritin

Informaatio	Näyttö
Spektrianalysaattori & Kello	"Speana/Clock"
Päivämäärä	"Date"
Tyhjä	"Blank"
Radioteksti (FM)	"Radio Text"

CD ja ulkoinen levylähde

Informaatio	Näyttö
Spektrianalysaattori & Kello	"Speana/Clock"
Päivämäärä	"Date"
Tyhjä	"Blank"
Levyn otsikko	"Disc Title"*
Kappaleen otsikko	"Track Title"*
Levyn nimi	"DNPS"

Äänitiedostolähteessä

Informaatio	Näyttö
Spektrianalysaattori & Kello	"Speana/Clock"
Päivämäärä	"Date"
Tyhjä	"Blank"
Laulun otsikko & Artistin nimi	"Title/Artist"*
Levyn nimi & Artistin nimi	"Album/Artist"*
Kansion nimi	"Folder Name"
Tiedoston nimi	"File Name"

Valmiustilassa

Informaatio	Näyttö
Kello	"Clock"
Päivämäärä	"Date"
Tyhjä	"Blank"

Lisälaitteen liitäntä-lähteessä

Informaatio	Näyttö
Spektrianalysaattori & Kello	"Speana/Clock"
Päivämäärä	"Date"
Tyhjä	"Blank"



- * Jos tietojen sisältöä ei voida näyttää, Kenwoodin Logo näytetään.

Yleisiä ominaisuuksia

Tekstinäyttö alaosan tekstinäytössä

Viritin

Informaatio	Näyttö
Ilmais	"Indicator"
Spektrianalysointilaite & Kello	"Speana/Clock"
Päivämäärä	"Date"
Tyhjä	"Blank"
Radioteksti (FM)	"Radio Text"

CD ja ulkoinen levylähde

Informaatio	Näyttö
Ilmais	"Indicator"
Spektrianalysointilaite & Kello	"Speana/Clock"
Päivämäärä	"Date"
Tyhjä	"Blank"
Levyn otsikko	"Disc Title"*
Kappaleen otsikko	"Track Title"*
Levyn nimi	"DNPS"

Äänitiedostolähteessä

Informaatio	Näyttö
Ilmais	"Indicator"
Spektrianalysointilaite & Kello	"Speana/Clock"
Päivämäärä	"Date"
Tyhjä	"Blank"
Laulun otsikko & Artistin nimi	"Title/Artist"*
Levyn nimi & Artistin nimi	"Album/Artist"*
Kansion nimi	"Folder Name"
Tiedoston nimi	"File Name"

Valmiustilassa

Informaatio	Näyttö
Ilmais	"Indicator"
Kello	"Clock"
Päivämäärä	"Date"
Tyhjä	"Blank"

Lisälaitteen liitäntä-lähteessä

Informaatio	Näyttö
Ilmais	"Indicator"
Spektrianalysointilaite & Kello	"Speana/Clock"
Päivämäärä	"Date"
Tyhjä	"Blank"



- * Jos tietojen sisältöä ei voida näyttää, esiin tulee ilmais.

Näyttötyyppi A/ Näyttötyyppi B

Graafinen osa/ Spektrianalysointilaite näytön vaihtaminen

Grafiikanäytön/ Spektrianalysointilaite näytön vaihtaminen.

1 Siirry näytön hallintatilaan

Paina Control-nappulaa vähintään 1 sekunnin ajan.

"Display Control" ilmestyy näyttöön.

2 Valitse näyttötyyppi

Paina Control-nappulaa.

Valitse "Display Type A"/ "Display Type B" näyttö.

3 Valitse graafinen/ spektrianalysointilaite näyttö (vain "Display Type B")

Paina Control-nappulaa [FM] tai [AM].

Vilkkuva tekstin näyttöosa pysähtyy.

4 Valitse graafinen/ spektrianalysointilaite näytön osan näyttö Paina Control-nappulaa [◀◀] tai [▶▶].

Kun nappulaa painetaan, näyttö muuttuu alla kuvatulla tavalla.

Graafinen näyttö/ Spektrianalysointilaite näyttö

Taustakuva 1 – 5

Spektrianalysointilaite 1 – 5

5 Näytön hallintatilasta poistuminen

Paina Control-nappulaa vähintään 1 sekunnin ajan.

Etupaneelin kulman säätö

Paina [ANG] painiketta vähintään 1 sekunnin ajan.



- Älä käsittele etupaneelia varomattomasti. Etulevy saattaa vahingoittua.

Varkauden estävä etupaneeli

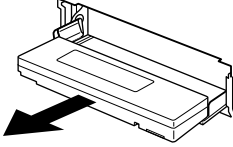
Laitteen etupaneeli voidaan irrottaa ja kuljettaa mukana varkauden torjumiseksi.

Etupaneelin irrottaminen

1 Sammuta virta tai paina [SRC] painiketta vähintään 1 sekunnin ajan.

Virta sammuu ja etupaneeli kääntyy auki.

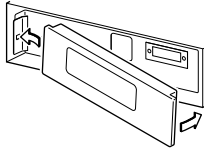
2 Tartu etupaneelin keskiosaan ja vedä se ulos.



- Kun etulevyä pidetään auki vedettynä, etulevy sulkeutuu ja virta kytkeytyy pois päältä ennalta suoritettujen asetusten <Etupaneelin aika-asetus> (sivu 33) mukaisesti.
- Etulevy on hienomekaaninen laite, jota esim. tärähdykset saattavat vioittaa. Säilytä etupaneelia aina sille varatussa kotelossa.
- Älä jätä koteloa suoraan auringonvaloon, älä myöskään kuumiin tai kosteisiin paikkoihin. Vältä myös pölyisiä ja mahdollisesti roiskuvalle vedelle altistuvia paikkoja.

Etupaneelin kiinnittäminen

1 Aseta etupaneelin vasen puoli pidikkeeseen.



2 Paina etupaneelin oikeaa puolta kunnes se napsahtaa paikalleen.



- Käytä mukana toimitettua tai vastaavaa etupaneelia. Vääränlaisen etupaneelin käyttäminen voi estää laitteen toiminnan.

Puhelimen mykistys

Audiojärjestelmä mykistyy automaattisesti puhelimen soidessa.

Puhelimen soidessa

"CALL" ilmestyy näyttöön.

Audiojärjestelmä pysähtyy.

Kuuntelu puhelun aikana

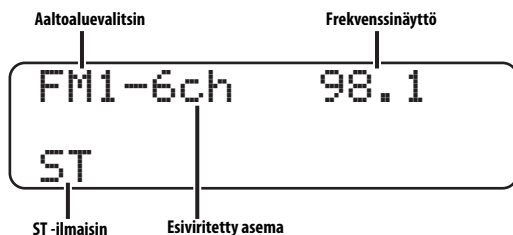
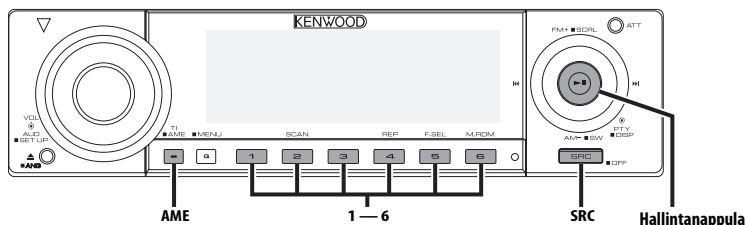
Paina [SRC] painiketta.

"CALL" katoaa näytöstä ja audiojärjestelmä käynnistyy uudelleen.

Puhelun päättyessä

Sulje puhelin.

"CALL" katoaa näytöstä ja audiojärjestelmä käynnistyy uudelleen.



Viritys

Aseman valinta.

1 Valitse viritinlähde

Paina [SRC] painiketta.

Valitse "TUNER" näyttö.

2 Valitse taajuuskaista

Paina Control-nappulaa [FM] tai [AM].

Taajuus vaihtuu joka kerta [FM] painiketta painettaessa FM1, FM2, ja FM3 taajuuksien välillä.

3 Viritä taajuuskaistaa ylös tai alas

Paina Control-nappulaa [◀◀] tai [▶▶].



- Stereoasemien vastaanoton aikana "ST" ilmaisain syttyy.

Esiviritettyjen asemien muisti

Aseman tallentaminen.

1 Valitse taajuuskaista

Paina Control-nappulaa [FM] tai [AM].

2 Valitse tallennettava taajuus

Paina Control-nappulaa [◀◀] tai [▶▶].

3 Tallenna taajuus

Paina haluamaasi [1] — [6] painiketta vähintään 2 sekunnin ajan.

Esiviritettyjen numeroiden näyttö vilkkuu 1 kerran.

Kultakin taajuusalueelta voidaan tallentaa 1 asema kutakin [1] — [6] painiketta kohden.

Automaattinen tallennus

Hyvin kuuluvien asemien automaattinen tallentaminen.

1 Valitse automaattisen tallennuksen taajuuskaista

Paina Control-nappulaa [FM] tai [AM].

2 Avaa automaattinen tallennus

Paina [AME] painiketta vähintään 2 sekunnin ajan.

Automaattisen tallennustilan muisti täyttyy kun 6 asemaa on tallennettu.



- Kun <AF (Alternative Frequency)> (sivu 35) on kytketty päälle, ainoastaan RDS-asemat tallentuvat.
- Kun automaattinen tallennus suoritetaan FM2 taajuuskaistalla, FM 1 taajuuskaistalla esisäädetyt RDS-asemat eivät tallennu.

Samoin, kun automaattinen tallennus suoritetaan FM3 taajuuskaistalla, taajuuskaistoilla FM1 tai FM2 esisäädetyt RDS-asemat eivät tallennu.

Esiviritys

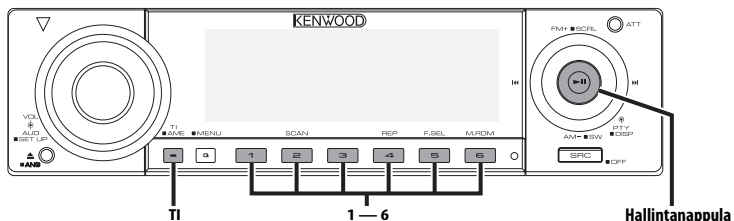
Asemien hakeminen muistista.

1 Valitse taajuuskaista

Paina Control-nappulaa [FM] tai [AM].

2 Hae asema

Paina [1] — [6] painiketta.



Liikennetiedote

Automaattinen siirtyminen liikennetiedotteeseen vaikka radiota ei kuunneltaisi.

Paina [TI] painiketta.

Liikennetiedotetoiminto kytkeytyy päälle/pois päältä joka kerta painiketta painettaessa. Kun toiminto on päällä, "Traffic INFO ON" sytty. "TI" ilmaisin vilkkuu mikäli liikennetiedotetta ei vastaanoteta.

Kun liikennetiedote alkaa, "Traffic INFO" ilmestyy näyttöön ja lähetyks siirtyy liikennetiedotteeseen.



- Vastaanotto siirtyy FM-asemalle mikäli liikennetiedotetoiminto on kytkettynä päälle AM-asemaa vastaanotettaessa.
- Liikennetiedotteen vastaanoton aikana säädetty äänenvoimakkuus palautuu automaattisesti ja seuraavalla kerralla liikennetiedotteen äänenvoimakkuus on automaattisesti sama.

Muiden liikennetiedoteasemien vastaanottaminen

Paina Control-nappulaa [◀◀] tai [▶▶].



- Liikennetiedotukset voidaan valita, kun laite on viritinlähteessä. Et voi kuitenkaan kytkeä liikennetiedotuksia kun vastaanotat tiedotusta jostain muusta lähteestä kuin viritimestä.

Radiotekstin vyörytys

Näytössä olevan radiotekstin vyörytys.

Paina hallintapainikkeen [FM] -painiketta vähintään 1 sekunnin ajan.

PTY (Ohjelmatyyppi)

Ohjelmatyyppin valinta ja aseman haku.

1 Siirry PTY-tilaan

Paina Control-nappulaa.

"PTY Select" ilmestyy näyttöön.



- Tätä toimintoa ei voi käyttää liikennetiedotteiden tai AM-vastaanoton aikana.

2 Valitse ohjelmatyyppi

Paina Control-nappulaa [FM] tai [AM].

Kun nappulaa painetaan, ohjelmatyyppi vaihtuu alla kuvatulla tavalla.

No.	Ohjelmatyyppi	Näyttö
1.	Puhe	"All Speech"
2.	Musiikki	"All Music"
3.	Uutiset	"News"
4.	Ajankohtaista	"Current Affairs"
5.	Informaatio	"Information"
6.	Urheilu	"Sport"
7.	Koulutus	"Education"
8.	Draama	"Drama"
9.	Kulttuuri	"Cultures"
10.	Tiede	"Science"
11.	Eri aloilta	"Varied Speech"
12.	Pop-musiikki	"Pop Music"
13.	Rock-musiikki	"Rock Music"
14.	Kevyt musiikki	"Easy Listening M"
15.	Kevyt klassinen	"Light Classic M"
16.	Vakava klassinen	"Serious Classics"
17.	Muu musiikki	"Other Music"
18.	Sää	"Weather&Metr"
19.	Talous	"Finance"
20.	Lastenohjelmat	"Children's prog"
21.	Yhteiskunnalliset aiheet	"Social Affairs"
22.	Uskonto	"Religion"
23.	Puhelinohjelmat	"Phone In"
24.	Matkailu	"Travel&Touring"
25.	Vapaa-aika	"Leisure&Hobby"
26.	Jazz-musiikki	"Jazz Music"
27.	Country-musiikki	"Country Music"
28.	Kansanmusiikki	"National Music"
29.	Ikivihreät	"Oldies Music"
30.	Folk-musiikki	"Folk Music"
31.	Dokumentit	"Documentary"



- Puhe ja musiikki sisältävät alla esitetyt ohjelmatyyppit. Musiikki: No.12 — 17, 26 — 30
Puhe: No.3 — 11, 18 — 25, 31
- Ohjelmatyyppi voidaan tallentaa [1] — [6] painikkeilla ja hakea nopeasti. Katso kohtaa <Ohjelmatyyppin esiasetus> (sivu 23).
- Näytön kielen voi vaihtaa. Katso kohtaa <Kielen vaihtaminen PTY-toinnossa> (sivu 24).

3 Hae valitun ohjelmatyyppin asema

Paina Control-nappulaa [◀◀] tai [▶▶].

Jos haluat etsiä muita asemia, paina Control-painikkeen [◀◀] tai [▶▶] uudelleen.



- Mikäli valittua ohjelmatyyppiä ei löydy, "No PTY" ilmestyy näyttöön. Valitse toinen ohjelmatyyppi.

4 Poistu PTY-tilasta

Paina Control-nappulaa.

Ohjelmatyyppin esiasetus

Ohjelmatyyppin tallentaminen esiasetus-painikkeella ja sen hakeminen nopeasti.

Ohjelmatyyppin esiasetus

1 Valitse esiasetettava ohjelmatyyppi

Katso kohtaa <PTY (Ohjelmatyyppi)> (sivu 23).

2 Esiaseta ohjelmatyyppi

Paina haluamaasi [1] — [6] painiketta vähintään 2 sekunnin ajan.

Esiasetetun ohjelmatyyppin hakeminen

1 Siirry PTY-tilaan

Katso kohtaa <PTY (Ohjelmatyyppi)> (sivu 23).

2 Hae ohjelmatyyppi

Paina [1] — [6] painiketta.

Kielen vaihtaminen PTY-toiminnoissa

Ohjelmatyyppin näytön kielen valinta.

1 Siirry PTY-tilaan

Katso kohtaa <PTY (Ohjelmatyyppi)> (sivu 23).

2 Siirry kielen vaihtotilaan

Paina [TI] painiketta.

3 Valitse kieli

Paina Control-nappulaa [FM] tai [AM].

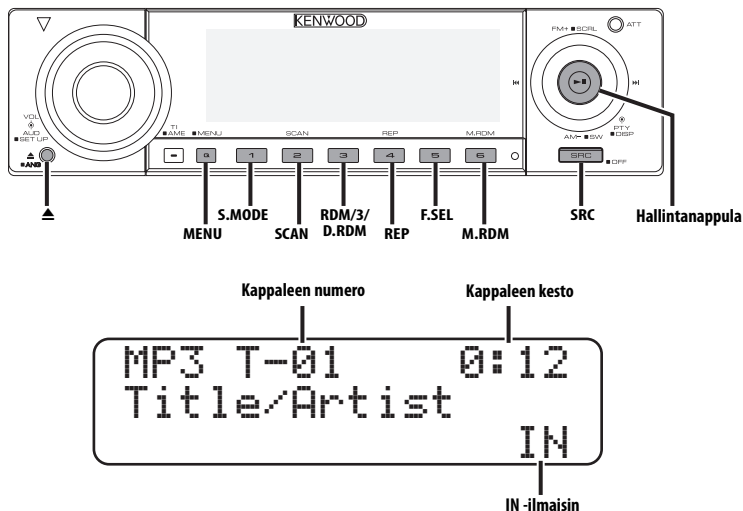
Kun nappulaa painetaan, kieli vaihtuu alla kuvatulla tavalla.

Kieli	Näyttö
Englanti	"English"
Espanja	"Spanish"
Ranska	"French"
Hollanti	"Dutch"
Norja	"Norwegian"
Portugali	"Portuguese"
Ruotsi	"Swedish"
Saksa	"German"

4 Poistu kielen vaihtotilasta

Paina [TI] painiketta.

CD/äänitiedosto/ulkoisen levyhallinnan ominaisuudet



CD- & äänitiedostojen toistaminen

Mikäli levyaukossa ei ole CD-levyä

1 Avaa paneeli ja aseta levy

Paina [▲] painiketta.

2 Aseta levy.



- Etupaneeli saattaa alasvedettyinä osua vaihdekeppiin tai johonkin muuhun kohteeseen. Huolehdi turvallisuudesta ja siirrä vaihdekeppiä tms. ja käytä laitetta vasta tämän jälkeen.
- Työnnä levy aukkoon vaakasuorassa asennossa. Jos painat levyä alaspäin samalla kun työnnät sitä aukkoon, levy saattaa naarmuuntua.



- Ääni mykistyy väliaikaisesti etupaneelin liikuessa.
- Katso kohdasta <Tietoa AAC:sta, MP3:sta ja WMA:sta> (sivu 8) tietoja äänitiedostoista ja malleista, jotka voidaan toistaa.
- Voit peruuttaa ilmoituksen, joka tulee esiin kansiota valittaessa, kun painat <Äänihakemisto> (sivu 37) ACDrive-levyn toiston aikana.
- Kun levy on asetettu, "IN" ilmaisinytty.

Mikäli levyaukossa on CD-levy

Paina [SRC] painiketta.

Valitse "Compact Disc" näyttö.

Tauko ja toisto

Paina Control-nappulaa.

Kun nappulaa painetaan, musiikkiin tulee tauko ja toisto jatkuu.

Poista levy

1 Poista levy

Paina [▲] painiketta.

2 Palauta paneeli alkuperäiseen asentoon

Paina [▲] painiketta.

Ulkoisen levyn toistaminen

Levyjen toistaminen laitteeseen lisävarusteena liitetyssä levysoittimessa.

Paina [SRC] painiketta.

Valitse haluamasi levysoitin näyttö.

Näytön esimerkkejä:

Näyttö	Levysoitin
"CD Changer"	CD-vaihtaja
"MD Changer"	MD-vaihtaja

Tauko ja toisto

Paina Control-nappulaa.

Kun nappulaa painetaan, musiikkiin tulee tauko ja toisto jatkuu.



- Toiminnot, joita voidaan käyttää ja näytössä näkyvä tieto vaihtelevat riippuen laitteeseen kytketystä ulkoisesta levysoittimesta.

Pikakelaus eteen ja taakse

Pikakelaus eteen

Paina Control-painikkeen [▶▶].

Vapauta painike kohdassa, jota haluat kuunnella.

Kelaus taakse

Paina Control-painikkeen [◀◀].

Vapauta painike kohdassa, jota haluat kuunnella.



- Ääntä ei toisteta äänitiedoston haun aikana.
- Pikakelausta eteen ja taakse ei voida tehdä AAC-tiedoston toiston aikana. (vain KDC-W707)
- Pikakelausta eteen ja taakse ei voida tehdä AAC-tiedoston muodosta riippuen. (vain KDC-W808)

Kappale/Tiedosto -haku

Kappaleen etsiminen levyltä tai äänitiedostokansioista.

Paina Control-nappulaa [◀◀] tai [▶▶].



- Jos lisävarusteena käytetään numeronäppäimillä varustettua kaukosäädintä, voit valita haluamasi kappaleen suoraan seuraavalla tavalla.
 1. Syötä kappale-/tiedostonumero.
Paina kaukosäätimen numeropainikkeita.
 2. Suorita Kappaleen/tiedoston haku.
Paina Control-nappulaa [◀◀] tai [▶▶].

Levyvaihtajan toiminto/ Äänitiedosto

Levyn haku/ Kansion haku

Levyvaihtajassa olevan levyn tai äänitiedostokansion valitseminen.

Paina Control-nappulaa [FM] tai [AM].

Kappaleen/tiedoston/levyn/kansion toisto

Kappaleen, levyvaihtajassa olevan levyn tai kuuntelemani äänitiedostokansion toisto.

Paina [REP] painiketta.

Toistotoiminto muuttuu alla näytetyn mukaisesti joka kerta näppäintä painettaessa.

CD ja ulkoinen levylähde

Toisto	Näyttö
Kappaleen toisto	"Repeat ON" / "Track Repeat ON"
Levyn toisto (levyvaihtaja)	"Disc Repeat ON"
Kytetty pois päältä	"Repeat OFF"

Äänitiedostolähteessä

Toisto	Näyttö
Tiedoston toisto	"File Repeat ON"
Kansion toisto	"Folder Repeat ON"
Kytetty pois päältä	"Repeat OFF"

Selaustoisto

Levyn tai kuuntelemasi äänitiedostokansion jokaisen kappaleen alkuosan toistaminen ja haluamasi kappaleen etsiminen.

1 Aloita selaustoisto

Paina [SCAN] painiketta.

"Scan ON" ilmestyy näyttöön.

2 Lopeta haku kun haluamasi kappale alkaa soida

Paina [SCAN] painiketta.

Satunnaistoisto

Toista kaikki levyn tai äänitiedostokansion kappaleet satunnaisessa järjestyksessä.

Paina [RDM] painiketta.

Kun nappulaa painetaan, satunnaistoisto kytkeytyy päälle ja pois päältä

Kun toiminto on päällä, "Random ON" syttyy.



- Kun Control-painikkeesta on painettu [▶▶], seuraava valittu kappale alkaa.

Levynvaihtajan toiminto

Makasiinin satunnaistoisto

Kaikkien levynvaihtajassa olevien levyjen toisto satunnaisessa järjestyksessä.

Paina [M.RDM] painiketta.

Kun nappulaa painetaan, makasiinin satunnaistoisto kytkeytyy päälle ja pois päältä.

Kun toiminto on päällä, "Magazine RDM ON" syttyy.



- Kun Control-painikkeesta on painettu [▶▶], seuraava valittu kappale alkaa.

KDC-W808:n toiminto

Äänitiedoston toiminto

Levyn satunnaistoisto

Kaikkien levyille tallennettujen äänitiedostojen toistaminen satunnaisesti.

Paina [RDM] painiketta vähintään 1 sekunnin ajan.

Kun toiminto on päällä, "Disc Random ON" syttyy.

Levyn satunnaistoiston peruuttaminen

Paina [RDM] painiketta.



- Kun hallintanappulaa painetaan kohtaan [▶▶], seuraava satunnainen kappale alkaa.

Äänitiedoston toiminto

Kansion valinta

Kansion pikavalinta.

1 Siirry kansion valintatilaan

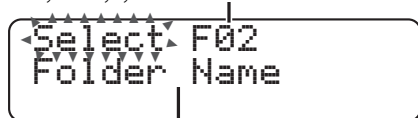
Paina [F.SEL] painiketta.

"Select Mode" ilmestyy näyttöön.

Levyn valintatilassa näytössä näkyvät seuraavat tiedot.

Kansion nimi-näyttö

Näyttää nykyisen kansion nimen.



Hierarkinen taso-näyttö

Näyttää nykyisen kansion hierarkisen tason.



- Toiminto ei toimi jos <Levyn satunnaistoisto> (sivu 27) on käytössä.

2 Kansiotason valinta*

Paina Control-nappulaa [FM] tai [AM].

Control-painikkeen [FM]-kohdassa siirry yhden tason alaspäin, ja [AM]-kohdassa yhden tason ylöspäin.

Kansion valinta samalta tasolta

Paina Control-nappulaa [◀◀] tai [▶▶].

Control-painikkeen [◀◀] avulla siirryt edelliseen kansioon, ja [▶▶] avulla siirryt seuraavaan kansioon.

Paluu ylimmälle tasolle*

Paina [3] painiketta.



- * Voit käyttää toimintoa kun kohtaan <Toistotilan vaihtaminen> (sivu 28) on asetettu "Folder Mode" ACDrive-levyn toiston aikana. (vain KDC-W808)

3 Kansion valinta

Paina Control-nappulaa.

Kansion valintatila poistuu, ja näytettävässä kansiossa oleva äänitiedosto toistetaan.

Kansion valintatilan peruuttaminen

Paina [F.SEL] painiketta.

KDC-W808:n toiminto

ACDrive-levyn toiminto

Toistotilan vaihtaminen

Järjestä kappaleiden toistojärjestys kategorioiden mukaan.

Paina [S.MODE] painiketta.

Toistotila vaihtuu seuraavalla tavalla joka kerta kun painiketta painetaan.

Toistotila	Järjestettävä kategoria
"PlayList Mode"	Toistolistan järjestys.
"Genre Mode"	Lajityypin mukaan.
"Artist Mode"	Artistin mukaan.
"Album Mode"	Levyn mukaan.
"Folder Mode"	Levyille tallennetun kansion mukaan.



- Jokaisen kappaleen kategoriatiedoilla tarkoitetaan ACDrive-levyn luonnin aikana Media Manageriin rekisteröityjä tietoja.
- Tilan vaihtamisen yhteydessä esitettävä ilmoitus voidaan peruuttaa kohdassa <Äänihakemisto> (sivu 37).
- Toistotilan edistymisestä kertovat tiedot voidaan valita näppäimillä [AM] ja [FM].

KDC-W808:n toiminto

ACDrive-levyn toiminto

Kirjainhaku

Voit hakea haluamasi kappaleen valitsemalla lajityypin, artistin tai levyn nimen ensimmäisen kirjaimen.

1 Siirry kirjainhakutilaan

Paina [S.MODE] painiketta vähintään 1 sekunnin ajan.



- Toiminto ei toimi jos <Levyn satunnaistoisto> (sivu 27) on käytössä.
- Tämä toiminto on käytettävissä vain, kun toistotilaksi on asetettu lajityyppi, artisti tai levy.

Kirjainhaun peruuttaminen

Paina [S.MODE] painiketta.

2 Aloita kirjainhaku

Paina Control-nappulaa [◀◀] tai [▶▶].

Lajityypin, artistin tai levyyn nimen ensimmäinen kirjain esitetään ja luetaan järjestyksessä.



- Alkukirjaimen ilmoitus voidaan peruuttaa kohdassa <Äänihakemisto> (sivu 37).
- Kun hallintapainiketta painetaan vastakkaiseen suuntaan kohdasta [◀◀] tai [▶▶] kirjainhaun aikana, ensimmäinen kirjain esitetään ja luetaan käänteisessä järjestyksessä.
- Kun kirjainhaku on aloitettu, sitä ei voida peruuttaa.

3 Valitse toistettava kappale

Paina hallintapainiketta, kun etsimäsi kappaleen ensimmäinen kirjain esitetään ja luetaan.

Valitsemallasi kirjaimella alkava ryhmä toistetaan.

Levyyn nimeäminen (DNPS)

CD-levyn nimeäminen.

1 Toista levyä, jonka haluat nimetä



- MD-levyyn tai äänitiedostovälineeseen ei voi liittää otsikkoa.

2 Siirry valikkotilaan

Paina [MENU] painiketta vähintään 1 sekunnin ajan.

"Menu" ilmestyy näyttöön.

3 Valitse nimen asetustila

Paina Control-nappulaa [FM] tai [AM].

Valitse "Name Set" näyttö.

4 Siirry nimen asetustilaan

Paina Control-nappulaa vähintään 1 sekunnin ajan.

5 Siirrä kursori merkkien syöttökohtaan

Paina Control-nappulaa [◀◀] tai [▶▶].

6 Valitse merkkityyppi

Paina Control-nappulaa.

Kun nappulaa painetaan, merkkityyppi vaihtuu alla kuvatulla tavalla.

Merkkityyppi

Iso kirjain

Pieni kirjain

Numerot ja symbolit

Erikoismerkit (korostusmerkit)

7 Valitse merkit

Paina Control-nappulaa [FM] tai [AM].

8 Toista vaiheet 5 — 7 ja anna nimi.

9 Poistu valikkotilasta

Paina [MENU] painiketta.

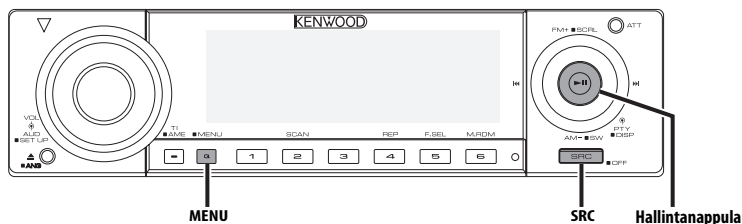


- Kun toiminta keskeytyy 10 sekunniksi nimi on rekisteröitynyt ja nimen asetustila päättyy.
- Seuraaviin välineisiin voi liittää nimet.
 - Sisäinen CD-soitin: 10 levyä.
 - Ulkoinen CD-vaihtaja/ soitin: Vaihtelee CD-vaihtajasta/ soittimesta riippuen. Tutustu CD-vaihtajan/ soittimen käyttöohjeisiin.
- CD-levyn otsikon voi muuttaa samalla nimeämistoiminnolla.

Tekstin/otsikon vyörytys

Näytössä näkyvän CD-tekstin, äänitiedostotekstin, tai MD-otsikon vyörytys.

Paina hallintapainikkeen [FM] -painiketta vähintään 1 sekunnin ajan.



```
Clock Adjust
Beep:ON
Security
```

Valikkojärjestelmä

Äänimerkin tms. toimintojen asettaminen toiminnan aikana.

Tässä selvitetään valikkojärjestelmän käytön perusteet. Viitteet valikkotoimintoihin ja asetusten sisältöön annetaan tämän selvityksen jälkeen.

1 Siirry valikkotilaan

Paina [MENU] painiketta vähintään 1 sekunnin ajan.

"Menu" ilmestyy näyttöön.

2 Valitse valikkotoiminta

Paina Control-nappulaa [FM] tai [AM].

Esimerkki: Kun haluat asettaa äänimerkin valitse "Beep" näyttö.

3 Aseta valikkotoiminta

Paina Control-nappulaa [◀◀] tai [▶▶].

Esimerkki: Kun "Beep" on valittuna ja painiketta painetaan, "Beep:ON" ja "Beep:OFF" vaihtuvat. Valitse niistä haluamasi asetus.

Voit jatkaa palaamalla vaiheeseen 2 ja asettaa muita toimintoja.

4 Poistu valikkotilasta

Paina [MENU] painiketta.



- Kun muut tällä asetustavalla säädettävät toiminnot ilmestyvät näyttöön, syötetään asetusten sisältö taulukkoon. (Taulukon ylin asetus on normaalisti alkuperäinen asetus.)
Myös muilla tavoilla säädettävät toiminnot syötetään askel kerrallaan <Manuaalinen kellon säätö> jne.
- Tämä kohta näytetään, kun keskimmäisen tekstinäytön valikko valitaan.

Valikkojärjestelmä

Valmiustilassa

Turvakoodi

Turvakoodi on annettava kun laite irrotetaan ajoneuvosta, tästä syystä laitteen nimikoiminen turvakooditoiminnolla auttaa osaltaan torjumaan varkautta.



- Turvakoodi voidaan asettaa, kun <Demonstraatiotilan asettaminen> (sivu 39) ei ole käytössä.
 - Turvakoodia ei voi enää sen aktivoimisen jälkeen peruuttaa.
- Huom, turvakoodisi on nelinumeroisin luku, joka löytyy tähän pakkaukseen sisältyvästä "Car Audio Passport"-dokumentista.

1 Siirry valmiustilaan

Paina [SRC] painiketta.

Valitse "STANDBY" näyttö.

2 Siirry valikkotilaan

Paina [MENU] painiketta vähintään 1 sekunnin ajan.

Kun "Menu" ilmestyy näyttöön, "Security" syytty.

3 Siirry turvakooditilaan

Paina Control-nappulaa vähintään 1 sekunnin ajan.

Kun "Enter" ilmestyy näyttöön, "CODE" syytty.

4 Valitse syötettävät numerot

Paina Control-nappulaa [◀◀] tai [▶▶].

5 Valitse turvakoodinumerot

Paina Control-nappulaa [FM] tai [AM].

6 Toista vaiheet 4 ja 5 ja täydennä turvakoodi.

7 Varmenna turvakoodi

Paina Control-nappulaa vähintään 3 sekunnin ajan.

Kun "Re-Enter" ilmestyy näyttöön, "CODE" syytty.

8 Suorita vaiheet 4 — 7, ja näppäile turvakoodi uudestaan.

"Approved" ilmestyy näyttöön. Turvakooditoiminto aktivoituu.



- Mikäli annat muut kuin oman turvakoodisi, sinun on aloitettava uudelleen vaiheesta 4.

Paina asetus-painiketta ja kun laite on poistettu akun virtalähteestä

1 Kytke virta päälle.

2 Suorita vaiheet 4 — 7, ja näppäile turvakoodi uudestaan.

"Approved" ilmestyy näyttöön.

Laitetta voi käyttää.



- Jos syötät väärän koodin, näyttöön ilmestyy teksti "WAITING", ja alla esitetty syötön estoaika käynnistyy. Kun syötön estoaika on kulunut, näyttöön ilmestyy "CODE", ja syöttö voidaan tehdä.

Väärän koodin syöttökerrat	Syötön estoaika
1	—
2	5 minuuttia
3	1 tunti
4	24 tuntia

Valmiustilassa

Kosketustunnistimen äänimerkki

Äänimerkin (piip-ääni) kytkeminen päälle/pois päältä.

Näyttö	Asetus
"Beep:ON"	Äänimerkki kuuluu.
"Beep:OFF"	Äänimerkkiä ei kuulu.

Valmiustilassa

Manuaalinen kellon säätö



- Säätö voidaan suorittaa kun <Kellon synkronisointi> (sivu 33) on kytketty pois päältä.

1 Valitse kellon säätötila

Paina Control-nappulaa [FM] tai [AM].

Valitse "Clock Adjust" näyttö.

2 Siirry kellon säätötilaan

Paina Control-nappulaa vähintään 1 sekunnin ajan.

Kellon näyttö vilkkuu.

3 Säädä tunnit

Paina Control-nappulaa [FM] tai [AM].

Säädä minuutit

Paina Control-nappulaa [◀◀] tai [▶▶].

4 Poistu kellon säätötilasta

Paina [MENU] painiketta.

Valmiustilassa

Päivämäärän säätö

- 1 Valitse päivämäärän säätötila**
Paina Control-nappulaa [FM] tai [AM].
Valitse "Date Adjust" näyttö.
- 2 Siirry päivämäärän säätötilaan**
Paina Control-nappulaa vähintään 1 sekunnin ajan.
Päivämääränäyttö vilkkuu.
- 3 Säädetävän kohteen (päivä, kuukausi tai vuosi) valinta**
Paina Control-nappulaa [◀◀] tai [▶▶].
Vilkuvat kohteet ovat säädetäviä kohteita.
- 4 Säädi jokainen kohde erikseen**
Paina Control-nappulaa [FM] tai [AM].
- 5 Toista vaiheet 3 ja 4 ja säädä päivämäärä.**
- 6 Poistu päivämäärän säätötilasta**
Paina [MENU] painiketta.

Valmiustilassa

Päivämäärätila

Päivämääräformatin asetukset.

- 1 Valitse päivämäärätila**
Paina Control-nappulaa [FM] tai [AM].
Valitse "Date Mode" näyttö.
- 2 Valitse päivämääräformaatti**
Paina Control-nappulaa [◀◀] tai [▶▶].
- 3 Poistu päivämäärätilasta**
Paina Control-nappulaa [FM] tai [AM].

Valmiustilassa

Kellon synkronisointi

RDS-aseman aikatiotojen ja laitteen kellon synkronisointi.

Näyttö	Asetus
"SYNC:ON"	Synkronisoi ajan.
"SYNC:OFF"	Säädä aika manuaalisesti.



- Kellon synkronisointi kestää 3 — 4 minuuttia.

Valmiustilassa

Himmennin

Laitteen näyttö himmentyy automaattisesti kun ajoneuvon sisävalo kytketään päälle.

Näyttö	Asetus
"Dimmer:ON"	Näyttö himmentyy.
"Dimmer:OFF"	Näyttö ei himmennä.

Valmiustilassa

Etupaneelin aika-asetus

Määritellään aika, jolloin etupaneelin piilottaminen virran poiskytkemisen jälkeen käynnistyy.
Etupaneeli voidaan irrottaa ainoastaan asetetun ajan sisällä.

Näyttö ja asetukset
"Off Wait:0sec"
⋮
"Off Wait:3sec" (Alkuperäinen asetukset)
⋮
"Off Wait:25sec"

KDC-W707:n toiminto

Valmiustilassa

Preoutin vaihtaminen

Preoutin vaihtaminen välillä taka/bassokaiutin.
(Bassokaiuttimen tuloliitäntä ilman vaimennusefektia.)

Näyttö	Asetus
"SWPRE:Rear"	Taka preout.
"SWPRE:Sub-W"	Bassokaiuttimen preout.

Valikkojärjestelmä

Valmiustilassa

Sisäänrakennetun vahvistimen asetus

Sisäänrakennettua vahvistinta voidaan hallita. Jos hallinta kytketään pois päältä, preoutin laatu paranee.

Näyttö	Asetus
"AMP:ON"	Sisäänrakennettu vahvistin aktivoituu.
"AMP:OFF"	Sisäänrakennettu vahvistin deaktivoituu.

Jokin muu kuin valmiustila/
kun kaksoisvyöhykejärjestelmä on käytössä

Kaksoisvyöhykejärjestelmän asetus

Etu- ja takakanavan äänen asetus kaksoisvyöhykejärjestelmässä.

Näyttö	Asetus
"Zone2:Rear"	Alilähteen (Lisälaitteen liitäntä-lähde) pitää olla takakanava.
"Zone2:Front"	Alilähteen (Lisälaitteen liitäntä-lähde) pitää olla etukanava.

Jokin muu kuin valmiustila

B.M.S. (Bass Management System)

Säädä ulkoisen vahvistimen bassokorostusta pääyksikön avulla.

Näyttö	Asetus
"AMP Bass:Flat"	Bassokorostus on tasainen.
"AMP Bass:+6"	Bassokorostus on matala (+6dB).
"AMP Bass:+12"	Bassokorostus on keskitasoa (+12dB).
"AMP Bass:+18"	Bassokorostus on voimakas (+18dB).



- Tuoteluettelosta tai ohjekirjasta löydät lisätietoa tehovahvistimista, jotka ovat ohjattavissa tästä yksiköstä käsin.
- Vahvistimia varten on olemassa malli, joka voidaan säätää välillä Flat — +18 dB, ja malli, joka voidaan säätää välillä Flat — +12 dB. Mikäli käytössä on vahvistin, jonka säädön yläraja on +12dB, vahvistin ei toimi säädön mukaisesti, vaikka valittuna olisikin "AMP Bass:+18".

Jokin muu kuin valmiustila

B.M.S. taajuuden säätöpoikkeama

B.M.S.:llä tehostetun keskitaajuuden asetus.

Näyttö	Asetus
"AMP FREQ:Normal"	Korosta normaalilla keskitaajuudella.
"AMP FREQ:Low"	Pudota normaalia keskitaajuutta 20%.

LX AMP-yksikkö yhdistää

AMP-hallinta

Voit hallita laitteeseen liitettyä LX AMP:ia.

1 Valitse AMP-hallintatila

Paina Control-nappulaa [FM] tai [AM].

Valitse "AMP Control" näyttö.

2 Anna AMP-hallintatila

Paina Control-nappulaa vähintään 1 sekunnin ajan.

3 Valitse AMP-hallintakohta säätöä varten

Paina Control-nappulaa [FM] tai [AM].



- Saat lisätietoja AMP-hallintakohdista LX AMP:in liitetystä ohjekirjasta.

4 Säädä AMP-hallintatila

Paina Control-nappulaa [◀◀] tai [▶▶].

5 Lopeta AMP-hallintatila

Paina [MENU] painiketta.



- Et voi käyttää LX AMP -toimintoa valmiustilan aikana.

Uutistiedote ja ajastin

Kytkeytyy päälle automaattisesti uutisten alkaessa vaikka radiota ei kuunneltaisikaan. Myös uutiskeskeytyksien sallitun aikavälin säätö.

Näyttö ja asetus

"News:OFF"

"News:00min"

:

"News:90min"

Kun "News:00min" — "News:90min" on säädetty, uutisten keskeytystoiminto on kytketty päälle.

Kun toiminto on kytketty päälle, "News" ilmaisin syttyy.

Kun uutiset alkavat, "News" ilmestyy näyttöön ja lähetyksesi siirtyy uutisiin.



- Jos valitset asetukseksi "20min", uusia uutisia ei vastaanoteta 20 kuluessa ensimmäisistä vastaanotetuista uutisista.
- Uutistiedotteen äänenvoimakkuus on sama kuin <Liikennetiedote> (sivu 22) asetettu äänenvoimakkuus.
- Tämä toiminto on käytettävissä vain mikäli valittu asema lähettää PTY-koodattuja uutisia tai kuuluu PTY-koodattuja uutisia lähettävään <Enhanced Other Network>-verkkoon.
- Uutistiedotteiden keskeytyksen ollessa kytkettynä päälle toiminto siirtyy FM-asetalle.

Viritystilassa

Paikallishaku

Automaattinen hakutoiminto hakee ainoastaan sellaisia asemia, joiden vastaanotto on hyvä.

Näyttö Asetus

"Local Seek:OFF" Paikallishakutoiminto on kytketty pois päältä.

"Local Seek:ON" Paikallishakutoiminto on kytketty päälle.

Viritystilassa

Viritystila

Asettaa viritystavan.

Viritystila	Näyttö	Käyttö
Automaattinen haku	"Seek Mode: Auto1"	Aseman automaattinen haku.
Esitallennetun aseman hakeminen	"Seek Mode: Auto2"	Etsii asemat muistiin tallennetussa järjestyksessä.
Manuaalinen	"Seek Mode: Manual"	Normaali manuaalinen viritys.

FM-vastaanotto

AF (Alternative Frequency)

Mikäli vastaanotto on laadultaan heikko, siirtyminen saman ohjelman lähetykseen RDS-verkon toisella taajuudella tapahtuu automaattisesti.

Näyttö Asetus

"AF:ON" AF-toiminto on kytketty päälle.

"AF:OFF" Toimintoa ei ole kytketty päälle.

Kun AF-toiminto on kytketty päälle, "RDS" ilmaisin syttyy.



- Mikäli saman ohjelman lähetystä RDS-verkon toisella taajuudella ei löydy, vastaanotto saattaa katkeilla. Kytke tällöin AF-toiminto pois.

FM-vastaanotto

RDS-alueen rajoittaminen (Aluerajoitustoiminto)

Voit päättää haluatko rajoittaa RDS-kanavia, jotka AF-toiminto vastaanottaa tietyssä verkossa ja tietyllä alueella.

Näyttö Asetus

"Regional:ON" Aluerajoitustoiminto on kytketty päälle.

"Regional:OFF" Aluerajoitustoimintoa ei ole kytketty päälle.



- AF-toimintoa ei ole rajoitettu määrätyle alueelle ja määrittyyn verkkoon, ja se etsii saman aseman samasta RDS-verkosta niin, että kuuluvuus on hyvä.

FM-vastaanotto

Auto TP-haku

Mikäli TI-toiminto on kytketty päälle ja vastaanotto liikennetiedoteasemaa kuunneltaessa on heikko, toiminto hakee automaattisesti paremman aseman.

Näyttö	Asetus
"Auto TP Seek:ON"	Auto TP haku-toiminto on kytketty päälle.
"Auto TP Seek:OFF"	Auto TP haku-toimintoa ei ole kytketty päälle.

FM-vastaanotto

Monauraalinen vastaanotto

Kohina vähenee mikäli stereolähteykset vastaanotetaan monauraalisina.

Näyttö	Asetus
"MONO:OFF"	Monauraalista vastaanottoa ei ole kytketty päälle.
"MONO:ON"	Monauraalinen vastaanotto on kytketty päälle.

Ulkoisen näytön hallinta

Vaihda tähän laitteeseen liitetyn ulkoisen näytön näyttö.

Näyttö
"OEM Display Out"

Aina kun painiketta painetaan [**◀◀**] tai [**▶▶**], näyttö vaihtuu.

Lisälaitteet & Levyn nimeäminen

Näytön valintaa varten, kun on valittu rinnakkaissyöttö. Levyn nimeämisestä löydät lisätietoja kohdasta <Levyn nimeäminen (DNPS)> (sivu 29).

1 Valitse lisälaitteen liitäntä-lähde

Paina [SRC] painiketta.

Valitse "AUX"/ "AUX EXT" näyttö.

2 Siirry valikkotilaan

Paina [MENU] painiketta vähintään 1 sekunnin ajan.

"Menu" ilmestyy näyttöön.

3 Valitse lisälaitteen valintatila

Paina Control-nappulaa [FM] tai [AM].

Valitse "Name Set" näyttö.

4 Siirry lisälaitteen valintatilaan

Paina Control-nappulaa vähintään 1 sekunnin ajan.

Valittuna oleva lisälaite ilmestyy näyttöön.

5 Valitse lisälaitteen näyttö

Paina Control-nappulaa [◀◀**] tai [**▶▶**].**

Joka kerta painiketta painettaessa näyttö muuttuu seuraavasti.

- "AUX"/ "AUX EXT"
- "DVD"
- "PORTABLE"
- "GAME"
- "VIDEO"
- "TV"

6 Poistu lisälaitteen valintatilasta

Paina [MENU] painiketta.



- Kun toiminta loppuu 10 sekunnin ajaksi, senhetkinen nimi rekisteröidään ja lisälaitteen näytön asetustila lopetetaan.
- Lisälaitteen näyttö voidaan määrittää vain kun käytössä on sisäänrakennettu lisälaite tai lisävarusteena olevan KCA-S210A:n lisälaite.

Tekstin vyörytys

Näytettävän tekstin vyörytyksen asettaminen.

Näyttö	Asetus
"Scroll:Manual"	Ei vyörytystä.
"Scroll:Auto"	Vyörytys näytön vaihtuessa.



- Tekstin vyörytys tapahtuu alla esitetyn mukaisesti.
 - CD teksti
 - Kansion nimi/ Tiedoston nimi/ Kappaleen nimi/ Artistin nimi/ Levyn nimi
 - MD otsikko
 - Radioteksti

KDC-W808:n toiminto
Valmiustilassa

Sisäänrakennetun lisälaitteen liitäntä -asetus

Aseta sisäänrakennetun lisälaitteen liitäntä -toiminto.

Näyttö	Asetus
"Built-in AUX:OFF"	Valittaessa lähdettä lisälaitetta ei ole liitetty.
"Built-in AUX:ON"	Valittaessa lähdettä lisälaitte on liitetty.

Valmiustilassa

Virrankatkaisujastin

Ajastimen asetus katkaisee laitteen virran automaattisesti valmiustilan jatkuessa.

Asetuksen käyttö säästää ajoneuvon akkua.

Näyttö	Asetus
"Power OFF :-- --"	Ajastintointintoa ei ole kytketty päälle.
"Power OFF :20min" (Alkuperäinen asetus)	Virta kytkeytyy pois päältä 20 minuutin kuluttua.
"Power OFF :40min"	Virta kytkeytyy pois päältä 40 minuutin kuluttua.
"Power OFF :60min"	Virta kytkeytyy pois päältä 60 minuutin kuluttua.



- Säättö tehdään kun asetus <Turvakoodi> (sivu 32) on suoritettu.

Valmiustilassa

CD -luvun asetus

Jos CD -levyn toisto erityisformaatisissa ei onnistu, tämä asetus toistaa CD -levyn väkisin.

Näyttö	Asetus
"CD Read:1"	Toista CD- ja äänitiedosto.
"CD Read:2"	Toista CD väkisin.



- Äänitiedostoa ei voida toistaa, kun "CD Read:2" on asetettuna.
Joitakin musiikkia sisältäviä CD-levyjä ei voi toistaa edes "CD Read:2" -tilassa.

KDC-W808:n toiminto
ACDrive-levyn toiminto

Äänihakemisto

Ilmoituksen asettaminen ACDrive-levyn toiston aikana.

Näyttö	Asetus
"Voice Index:ON"	Ohje ilmoitetaan.
"Voice Index:OFF"	Ei ilmoiteta.

KDC-W808:n toiminto
CD-tilassa

ACDrive firmware -version näyttö

Firmware-version näyttäminen ACDrive-toiminnon aikana.

- Valitse firmware-version näyttötila**
Paina Control-nappulaa [FM] tai [AM].
Valitse "ACD F/W Version" näyttö.
- Näytä ACDriven firmware-versio**
Paina Control-nappulaa [◀◀] tai [▶▶].

KDC-W808:n toiminto
CD-tilassa

Oman ID:n näyttö

Tuotteen sarjanumeron näyttäminen.

- Valitse oman ID:n näyttötila**
Paina Control-nappulaa [FM] tai [AM].
Valitse "ACD Unique ID" näyttö.
- Näytä oma ID**
Paina Control-nappulaa [◀◀] tai [▶▶].

Esiviritettyjen äänten muisti

Äänen hallinnan arvojen asetusten rekisteröiti. Muistia ei voi pyyhkiä nollauspainikkeella.

1 Äänen hallinnan asettaminen

Aseta äänen hallinta seuraavien ohjeiden mukaan.

- <Äänensäätö> (sivu 11)
- <Ääniasetukset> (sivu 12)

2 Siirry valikkotilaan

Paina [MENU] painiketta vähintään 1 sekunnin ajan.

"Menu" ilmestyy näyttöön.

3 Valitse äänen esiviritystila

Paina Control-nappulaa [FM] tai [AM].

Valitse "Audio Preset" näyttö.

4 Siirry äänen esiviritystilaan

Paina Control-nappulaa vähintään 1 sekunnin ajan.

5 Valitse äänen esiviritysmuisti

Paina Control-nappulaa [FM] tai [AM].

Valitse "Memory" näyttö.

6 Aseta esiviritetty ääni muistiin

Paina Control-nappulaa vähintään 2 sekunnin ajan.

"Memory" -näyttö vilkkuu yhden kerran.

7 Poistu valikkotilasta

Paina [MENU] painiketta.



- Rekisteröi 1 kpl esiviritettyjen äänten muisteja. Et voi rekisteröidä lähteen mukaan.
- Kun painat nollauspainiketta, kaikki lähteet siirtyvät rekisteröitäväksi asetusarvoksi.
- Seuraavia kohtia ei voi rekisteröidä.
Äänenvoimakkuus, Balanssi, Fader, Loudness, Äänenvoimakkuuden poikkeama, Kaksoisvyöhykejärjestelmä, Takaääni

Esiviritettyjen äänten palauttaminen

<Esiviritettyjen äänten muisti> -kohtaan rekisteröityjen ääniasetusten palauttaminen (sivu 38).

1 Valitse lähde

Paina [SRC] painiketta.

2 Siirry valikkotilaan

Paina [MENU] painiketta vähintään 1 sekunnin ajan.

"Menu" ilmestyy näyttöön.

3 Valitse äänen esiviritystila

Paina Control-nappulaa [FM] tai [AM].

Valitse "Audio Preset" näyttö.

4 Siirry äänen esiviritystilaan

Paina Control-nappulaa vähintään 1 sekunnin ajan.

5 Valitse esiviritetyn äänen palauttaminen

Paina Control-nappulaa [FM] tai [AM].

Valitse "Recall" näyttö.

6 Palauta esiviritetty ääni

Paina Control-nappulaa vähintään 2 sekunnin ajan.

"Recall" -näyttö vilkkuu yhden kerran.

7 Poistu valikkotilasta

Paina [MENU] painiketta.



- <System Q>:n (sivu 10) käyttäjämuistiin vaihdetaan palautettu arvo.
- <Äänensäätö> -kohdan (sivu 11) lähdeäänen muisti palautetaan arvoon, joka haettiin valitusta lähteestä.

KDC-W707:n toiminto (Venäjän myyntialue)
Valmiustilassa

Venäläisten kirjainmerkkien valitseminen

Valitse venäjä tekstinäyttökieleksi.

Näyttö	Asetus
"Russian:ON"	Näyttää tekstin venäläisillä kirjainmerkeillä.
"Russian:OFF"	Näyttää tekstin eurooppalaisilla kirjainmerkeillä.



- Venäläisillä kirjainmerkeillä näytettävät tekstit ovat seuraavat.
 - Kansion nimi/ Tiedoston nimi/ Kappaleen nimi/ Artistin nimi/ Levyn nimi

Valmiustilassa

Demonstraatiotilan asettaminen

Asettaa demonstraatiotilan.

1 Valitse demonstraatiotila

Paina Control-nappulaa [FM] tai [AM].

Valitse "DEMO Mode" näyttö.

2 Aseta demonstraatiotila

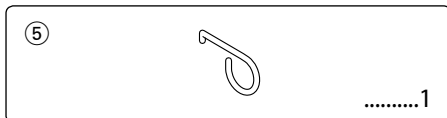
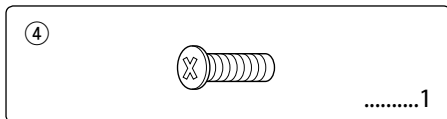
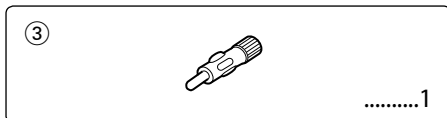
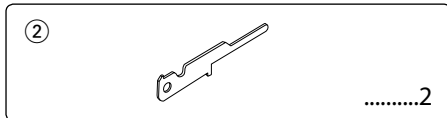
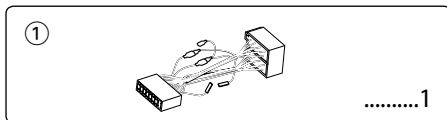
Paina Control-nappulaa vähintään 2 sekunnin ajan.

Kun painiketta painetaan vähintään 2 sekunnin ajan, demonstraatiotila vaihtuu alla kuvatulla tavalla.

Näyttö	Asetus
"DEMO Mode:ON"	Demonstraatiotila on käytössä.
"DEMO Mode:OFF"	Poistu demonstraatiotilasta (Normaalitila).

Asennustarvikkeet/ Asennustoimenpiteet

Asennustarvikkeet



Asennustoimenpiteet

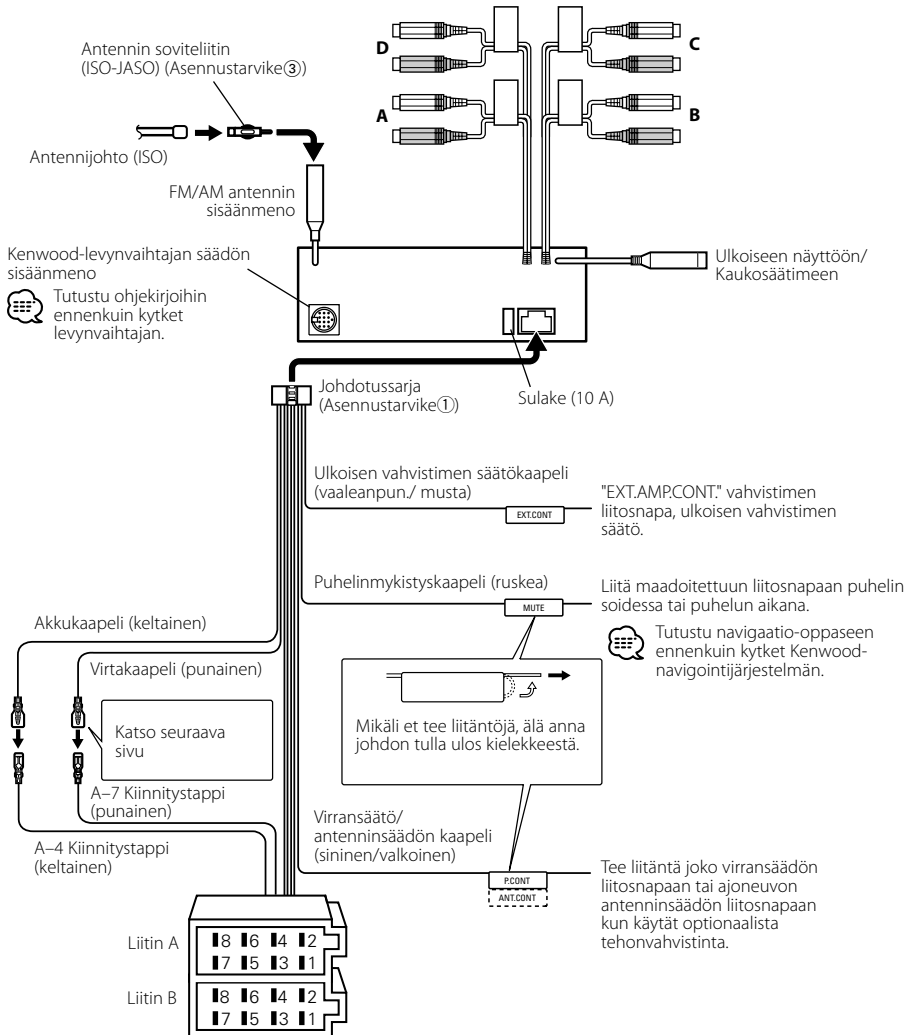
1. Oikosulkujen välttämiseksi, poista avain virtalukosta ja kytke irti akun miinuskaapeli ⊖.
2. Liitä kuhunkin yksikköön oikea tulo- ja lähtöjohto.
3. Kytke johto johdotussarjaan.
4. Ota johdotussarjasta liitin B ja kytke se autosi kaiutinliitäntään.
5. Ota johdotussarjasta liitin A ja kytke se ajoneuvon ulkoisen virtalähteen liitäntään.
6. Kytke johdotussarjan liitin yksikköön.
7. Asenna laite ajoneuvoosi.
8. Liitä miinuskaapeli ⊖ akkuun.
9. Paina reset-näppäintä.



- Ota yhteys Kenwood-jälleenmyyjään mikäli autosi ei ole varustettu tällaista liitäntäjärjestelmää varten.
- Käytä antennin sovitinliittimiä (ISO-JASO) ainoastaan mikäli antennijohdossa on ISO-kosketin.
- Varmista, että kaikki johtoliitännät ovat turvallisissa painamalla liittimiä kunnes ne lukkiutuvat täysin.
- Mikäli autosi virtalukossa ei ole ACC-paikkaa tai mikäli virtakaapeli on kytketty jatkuvajännitteiseen virtalähteeseen esim. akkukaapeliin, virtaa ei ole liitetty virtalukkuun ts. se ei kytkeydy virta-avaimesta. Mikäli haluat kytkeä yksikön virtalukkuun, liitä virtakaapeli virtalähteeseen, joka voidaan kytkeä päälle ja sammuttaa virta-avaimella.
- Jos sulake palaa, varmista ensin, että johdot eivät ole aiheuttaneet oikosulkua, ja vaihda sitten vanha sulake uuteen samanlaiseen.
- Eristä liittämättömät johdot vinyyliiteipillä tms. materiaalilla. Vältä oikosulut jättämällä liittämättömien johtojen tai liittimien päissä olevat suojukset paikalleen.
- Liitä kaiutinkaapelit niitä vastaaviin napoihin. Laite voi vaurioitua tai toimia vaivallisesti mikäli yhdistät miinusjohdot ⊖ ja /tai maadoitat ne johonkin auton metalliosaan.
- Kun laite on asennettu, tarkista, että jarrulamput, vilkut, ikkunanpyyhkimet tms. toimivat asianmukaisesti.
- Mikäli kannattimessa on läppä, muista asentaa laite niin, että etulevy ei kosketa läppää kun se joko avataan tai suljetaan.
- Kiinnitä laite niin että asennuskulma on korkeintaan 30°.

Johtojen liittäminen liitosnapoihin

KDC-W808		KDC-W707		
A	"FRONT"	Vasen etukaiutin (valkoinen)	"FRONT"	Vasen etukaiutin (valkoinen)
		Oikea etukaiutin (punainen)		Oikea etukaiutin (punainen)
B	"REAR"	Takavasen ulostulo (valkoinen)	—	—
		Takaoikea ulostulo (punainen)	—	—
C	"SUB WOOFER"	Bassokaiuttimen vasen lähtö (valkoinen)	—	—
		Bassokaiuttimen oikea lähtö (punainen)	—	—
D	"AUX IN"	AUX vasen tulo (valkoinen)	"REAR"/	Takavasen ulostulo (valkoinen)/
		AUX oikea tulo (punainen)	"SUB WOOFER"	Bassokaiuttimen vasen lähtö (valkoinen) Takaoikea ulostulo (punainen)/ Bassokaiuttimen oikea lähtö (punainen)



Liitäntäopas

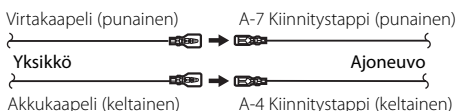
ISO-liittimien kiinnitystappien numerot	Kaapelin väri	Toiminnot
Ulkoisen virran liitin		
A-4	keltainen	Akku
A-5	sininen/valkoinen	Virransäätö
A-6	oranssi/valkoinen	Himmennin
A-7	punainen	Sytytysvirta (ACC)
A-8	musta	Maakosketus
Kaiutinliitin		
B-1	viininpunainen	Oikea takakaiutin (+)
B-2	viininp/musta	Oikea takakaiutin (-)
B-3	harmaa	Oikea etukaiutin (+)
B-4	harmaa/musta	Oikea etukaiutin (-)
B-5	valkoinen	Vasen etukaiutin (+)
B-6	valkoinen/musta	Vasen etukaiutin (-)
B-7	vihreä	Vasen takakaiutin (+)
B-8	vihreä/musta	Vasen takakaiutin (-)

▲VAROITUS

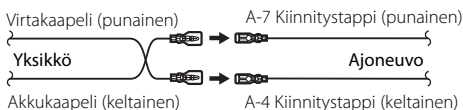
ISO-liittimien liittäminen

Kiinnitystappien järjestäminen ISO-liittimiä varten riippuu ajoneuvosi tyypistä. Varmistu, että teet oikeat liitännät välttääksesi aiheuttamasta vahinkoa yksikölle. Johdotussarjan oletusliitäntä kuvataan alla [1]. ISO-yhdistimen kiinnitystapit asetetaan kuvien [2] ja [3] osoittamalla tavalla. Tee liitäntä kuvan osoittamalla tavalla. Muista liittää kaapeli uudelleen alla olevan kohdan [2] mukaisesti, jos laite asennetaan Volkswagen -ajoneuvoihin.

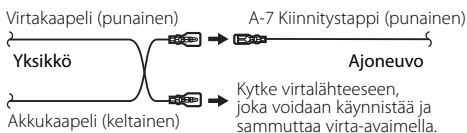
[1] (Oletusasetus) Ajoneuvon ISO-liittimen A-7-liitin (punainen) on liitetty sytytysvirtaan ja A-4-liitin (keltainen) on liitetty jatkuvaan virtalähteeseen.



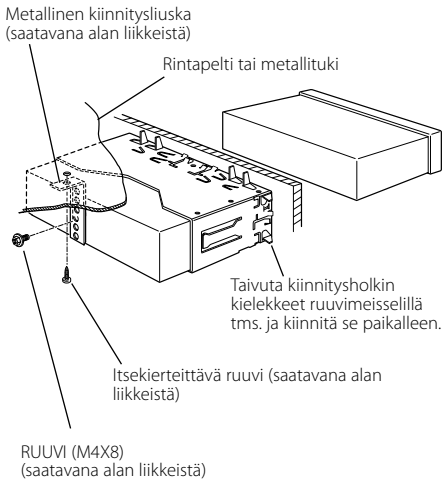
[2] Ajoneuvon ISO-liittimen A-7 kiinnitystappi (punainen) liitetään akkuun ja A-4 kiinnitystappi (keltainen) liitetään virtakaapeliin.



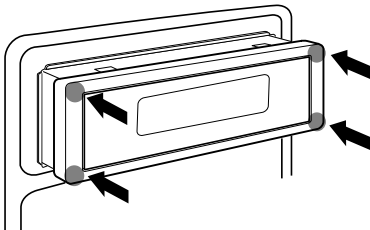
[3] Ajoneuvon ISO-liittimen A-4 kiinnitystappi (keltainen) ei ole liitetty mihinkään kun taas A-7 kiinnitystappia (punainen) on liitetty akkuun koska sekä A-4 (keltainen) että A-7 (punainen) on liitetty akkuun.



Asennus



- Varmista, että laite on kiinnitetty huolellisesti paikalleen. Jos laite ei ole kiinnitetty kunnolla, siinä voi esiintyä toimintahäiriöitä (esim. ääni saattaa hyppiä).

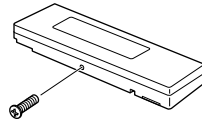


- Kun asennat tätä yksikköä, varmista siitä että säätöpaneelin etuosaa on sinua kohden ja sovita se sitten pidikkeeseen painamalla kehysten kaikista neljästä kulmasta samanaikaisesti. Älä kohdistaa painetta muualle kuin kulmiin: muutoin esim. paneelin avaaminen tai sulkeminen voi muodostua ongelmaksi.

Etupaneelin ruuvaaminen laitteessa

Jos haluat kiinnittää etupaneelin pääyksikköön siten, että se ei irtoa siitä, ruuvaa laitteen mukana toimitetut ruuvit alla olevassa kuvassa näkyviin reikiin.

- 1 Tutustu kohtaan <Varkauden estävä etupaneeli> (sivu 19) ja irrota etulevy.
- 2 Aseta laitteen mukana tuleva ruuvi laitteesta irrotetun etulevyn alaosan keskellä olevaan reikään.



Asennustarvike ④

- 3 utustu kohtaan <Varkauden estävä etupaneeli> (sivu 19) ja kiinnitä sitten etulevy takaisin paikalleen.

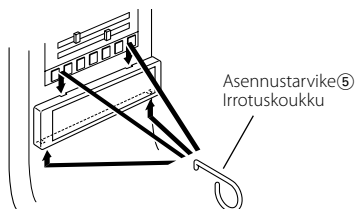


- Älä koskaan laita ruuveja mihinkään muihin kuin niille määritelyihin reikiin. Jos ruuvi laitetaan johonkin toiseen reikään, se saattaa vaurioittaa laitteen sisällä olevia mekaanisia osia.

Laitteen irrottaminen

Kehyksen ulosvetäminen

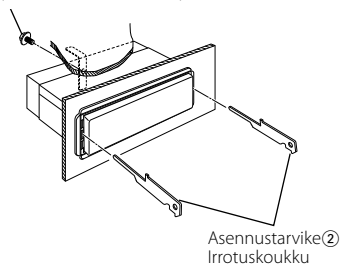
Laita poistoavain kehyksessä sijaitseviin loviin ja vedä kevyesti kunnes lukko vapautuu.



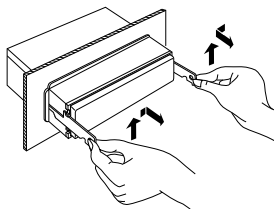
Laitteen irrottaminen

- 1 Lue kohta <Kehyksen ulosvetäminen> (sivu 44) ja irrota sitten kehys.
- 2 Irrota ruuvi (M4X8) takapaneelistä.
- 3 Työnnä irrotuskoukukut syvälle kummallakin puolella oleviin uriin, kuten kuvassa.

RUUVI (M4X8)
(saatavana alan liikkeistä)

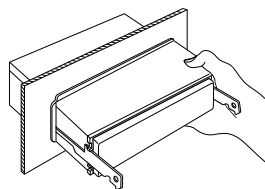


- 4 Työnnä irrotuskoukkuja alas samalla painaen, ja vedä laite puoliksi ulos.



- Varo, että irrotuskoukkujen koukut eivät vahingoita laitetta.

- 5 Vedä laite kokonaan ulos, mutta varo pudottamasta sitä.



Vianetsintäopas

Toimintahäiriöt voivat johtua viallisesta johdotuksesta tai pienistä asennusvirheistä. Tutustu allaolevaan taulukkoon ennenkuin otat yhteyttä laitehuoltoon.

Yleistä

? Virta ei kytkeydy päälle.

- ✓ Sulake on palanut.
- ☞ Langoita tai eristä kaiuttimen johdot oikein ja paina reset-painiketta.

? Lähteen kytkeminen ei onnistu.

- ✓ Laitteeseen ei ole asetettu mitään tietovälinettä.
☞ Säädä viestin, jota haluat kuunnella. Jos laitteessa ei ole viestintä, et voi kytkeä kaikkia lähteitä päälle.
- ✓ Levynvaihtajaa ei ole liitetty.
☞ Liitä levynvaihtaja. Mikäli levynvaihtajaa ei ole liitetty ottoterminaaliiin, ulkoista levyähdettä ei voi kytkeä päälle.

? Muisti tyhjenee kun virta kytketään pois.

- ✓ Sytystysvirran ja akun kaapelit on kytketty väärin.
☞ Liitä kaapeli oikein, katso kohtaa <Johtojen liittäminen liitosnapoihin>.

? Loudness-efekti ei toimi.

- ✓ Käytät bassokaiuttimen preoutia.
☞ Loudness ei vaikuta bassokaiuttimen preoutiin.

? Puhelinmykistys ei toimi.

- ✓ Mykistyskaapeli on kytketty väärin.
☞ Liitä kaapeli oikein, katso kohtaa <Johtojen liittäminen liitosnapoihin>.

? Puhelinmykistys käynnistyy vaikka mykistyskaapelia ei ole kytketty.

- ✓ Mykistyskaapeli koskettaa jotakin metalliosaa.
☞ Irrota mykistyskaapeli auton metalliosasta.

? Vaikka Loudness on kytketty päälle, korkeita ääniä ei korvata.

- ✓ Viritin-lähde on valittu.
☞ Korkeita ääniä ei korvata Viritin-lähde tilassa.

? Ääni ei kuulu tai se on hyvin hiljainen.

- ✓ Vaimennin tai balanssin asetukset on asetettu aivan toiselle laidalle.
☞ Keskitä vaimennin ja balanssin asetukset.
- ✓ Johdotussarjan sisäänmeno/ulostulojohdot on liitetty väärin.
☞ Liitä uudelleen sisäänvalo/ulosmenojohdot ja/tai johdotussarja. Katso kohtaa <Johtojen liittäminen liitosnapoihin>.
- ✓ Äänenvoimakkuuden off set-arvot ovat matalat.
☞ Lisää äänenvoimakkuuden säätöpoikkeamaa kohdan <Äänensäätö> (sivu 11) mukaisesti.
- ✓ <Sisäänrakennetun vahvistimen asetus> (sivu 34) on poissa käytöstä.
☞ Ota toiminto käyttöön.

? Äänenlaatu on huono tai siinä esiintyy häiriöitä.

- ✓ Kaiuttimen johto saattaa olla puristuksissa.
☞ Tarkista kaiuttimen johdotus.
- ✓ Kaiuttimia ei ole johdettu oikein.
☞ Liitä kaiuttimen johdot uudestaan.

? Touch Sensor-ääntä ei kuulu.

- ✓ Käytössä on Preout-jakki.
☞ Touch Sensor-ääntä ei voi liittää preout-jakista.

? Kellon synkronisointitoiminto on päällä, mutta kelloa ei voi säätää.

- ✓ Vastaanotettava RDS-asema ei lähetä aikataietoa.
☞ Valitse toinen RDS-asema.

? Himmennin ei toimi.

- ✓ Himmennimen johtoa ei ole liitetty.
☞ Tarkista himmentimen johdon liitos.
- ✓ <Himmennin> (sivu 33) on poissa käytöstä.
☞ Ota toiminto käyttöön.

? Paneeli ei piiloudu edes virran ollessa päällä.

- ✓ Turvatoiminto sormien tai muiden esineiden paneelin ja laitteen väliin jäämisen estämiseksi on aktivoitu.
☞ Kytke virta uudelleen pois päältä.

? Subwooferista ei tule ääntä, tai ääni on erilainen.

- ✓ Kun "2Zone" kohdassa <Ääniasetukset> (sivu 12) on asetettu käyttöön.
☞ Kytke "2Zone" kohdassa <Ääniasetukset> pois päältä.

? Venäläiset kirjainmerkit eivät näy.

- ✓ ---
☞ Katso <Venäläisten kirjainmerkkien valitseminen> (sivu 39).

Viritinlähde

? Radion vastaanotto on huono.

- ✓ Auton antennia ei ole vedetty kokonaan ulos.
 - ☞ Vedä antenni kokonaan ulos.
- ✓ Antennin säätökaapelia ei ole liitetty.
 - ☞ Liitä kaapeli oikein, katso kohtaa <Johtojen liittäminen liitosnapoihin>.

? Liikennetiedotteiden äänenvoimakkuus ei ole sama kuin asetettu arvo.

- ✓ Asetettu äänenvoimakkuus on vähemmän kuin virittimen äänenvoimakkuus.
 - ☞ Jos virittimen äänenvoimakkuus on suurempi kuin asetettu äänenvoimakkuus, käytetään virittimen äänenvoimakkuutta.

Levy-lähde

? "AUX EXT" ilmestyy näyttöön vaikka Ulkoisen levyn säätötoimintatila ei ole aktivoitunut.

- ✓ Ei-tuettu levyvaihtaja on yhdistetty.
 - ☞ Käytä kohdan <Varoitoimenpiteitä> osassa <Laitteeseen liitetyt CD -soittimet/levyynvaihtajat> (sivu 4) mainittua levyynvaihtajaa.

? Valittu levy ei soi, vaan toinen levy soi sen sijaan.

- ✓ Valittu CD on likainen.
 - ☞ Puhdista CD.
- ✓ Levy on sijoitettu muulle kuin valitulle alustalle.
 - ☞ Poista levymakasiini ja tarkista valitun levyn numero.
- ✓ Levy on pahasti naarmuuntunut.
 - ☞ Kokeile jotakin toista levyä.

? CD työntyy ulos alustalta.

- ✓ CD on likainen.
 - ☞ Puhdista CD, katso kohtaa CD-levyjen puhdistaminen osiossa <Tietoja CD-levyistä> (sivu 7).

? Levyn poistaminen ei onnistu.

- ✓ Tämä johtuu siitä, että ajoneuvon ACC -kytkimen OFF-asentoon kytkemisestä on kulunut yli 10 minuuttia.
 - ☞ Levy voidaan poistaa ainoastaan 10 minuutin kuluessa siitä kun ACC-kytkin on kytketty OFF asentoon. Mikäli tästä on kulunut yli 10 minuuttia, kytke ACC-kytkin jälleen ON -asentoon ja paina Ejectpainiketta.

? Levy ei mene levyaukkoon.

- ✓ Toinen levy on jo sisällä.
 - ☞ Paina [▲] painiketta ja poista levy.

? Suorahakua ei voi tehdä.

- ✓ Toinen toiminto on kytketty päälle.
 - ☞ Kytke satunnaistoisto tai muut toiminnot pois päältä.

? Kappalehakua ei voi tehdä.

- ✓ Levyn/kansion ensimmäisen tai viimeisen kappaleen osalta.
 - ☞ Kappalehakua ei voi suorittaa levyjen/kansioiden osalta taaksepäin ensimmäiseen kappaleeseen tai eteenpäin viimeiseen kappaleeseen.

Äänitiedostolähteessä

? Äänitiedostoa ei voida toistaa.

- ✓ Väline on naarmuuntunut tai likainen.
 - ☞ Puhdista levy kohdan <Tietoja CD-levyistä> (sivu 7) osan CD-levyjen puhdistaminen ohjeiden mukaisesti.

? Ääni ohitetaan, kun äänitiedostoa toistetaan.

- ✓ Väline on naarmuuntunut tai likainen.
 - ☞ Puhdista levy kohdan <Tietoja CD-levyistä> (sivu 7) osan CD-levyjen puhdistaminen ohjeiden mukaisesti.
- ✓ Tallennuksen laatu on heikko.
 - ☞ Tallenna uudelleen tai käytä toista välinettä.

? Äänitiedoston kappaleaikaa ei näytetä oikein.

- ✓ ---
 - ☞ Aikaa ei joskus näytetä oikein, tämä riippuu äänitiedoston tallennusominaisuuksista.

Alla näkyvät viestit näyttävät systeemisii tilan.

Eject:	Levyamakasiini ei ole ladattu levyvaihtimeen. Levyamakasiini ei ole ladattu täyteen. ↔ Lataa levyamakasiini oikein. Laitteessa ei ole CD-levyä. ↔ Laita CD paikalleen.
No Disc:	Levyamakasiinissa ei ole levyä. ↔ Laita levy levyamakasiiniin.
TOC Error:	Levyamakasiinissa ei ole levyä. ↔ Laita levy levyamakasiiniin. CD on hyvin likainen. CD on väärin päin. CD on naarmuuntunut. ↔ Puhdista CD ja aseta se paikalleen.
E-05:	CD on väärin päin. ↔ Laita CD laitteeseen oikein.
Blank Disc:	MD:lle ei ole äänittynyt mitään.
No Track Disc:	MD:lle ei ole äänittynyt ainuttakaan kappaletta, vaikka sillä on nimike.
E-15:	Yksikössä oli levy, jolle ei ole talletettu sellaista dataa, jota yksikkö voisi soittaa. ↔ Käytä levyä, jolla on dataa muodossa, jota yksikkö voi soittaa.
No Music Data:	Yksikössä oli levy, jolle ei ole talletettu sellaista dataa, jota yksikkö voisi soittaa. ↔ Käytä levyä, jolla on dataa muodossa, jota yksikkö voi soittaa. Ainoastaan kuvien lataukseen tarkoitetut tiedostot tallennetaan CD-R/CD-RW levyille.
No Panel:	Laitteeseen kiinnitetty etulevy on poistettu. ↔ Laita etulevy paikalleen.
E-77:	Laitteessa ilmenee jostakin syystä toimintahäiriöitä. ↔ Paina reset-näppäintä. Mikäli "E-77"-koodi ei häviä, ota yhteyttä lähimpään laitehuoltajaan.
Mecha Error:	Levyamakasiinissa on jotakin vikaa. Tai laitteen toiminnassa on jotakin vikaa. ↔ Tarkista levyamakasiini. Paina sitten laitteen reset-näppäintä. Mikäli "Mecha Error"-koodi ei häviä, ota yhteyttä lähimpään laitehuoltajaan.

Hold Error:	Laitteen suojavirtapiiri aktivoituu kun lämpötila automaattisessa levyvaihtimessa kohoaa yli 60°C C-asteen, jolloin laite lakkaa toimimasta. ↔ Viilennä laite avaamalla ikkunat tai käynnistämällä ilmastointi. Laite alkaa toimia kun lämpötila laskee alle 60°C C-asteen.
No Name:	Yritys näyttää DNPS:n CD:n soiton aikana, vaikka levyn nimeä ei ole asetettu etukäteen.
WAITING:	Radiotekstietoa vastaanotetaan.
Load:	Levyvaihtaja vaihtaa levyä.
READING:	Laite on valmis lukemaan dataa levyiltä.
IN (Viikku):	CD-soitin osio ei toimi kunnolla. ↔ Laita CD sisään uudelleen. Jos CD:tä ei voi poistaa tai näyttö viikkuu edelleen, vaikka CD on laitettu kunnolla uudelleen, kytke virta pois päältä ja ota yhteyttä lähimpään huoltopisteeseen.
Unsupported File:	Äänitiedosto toistetaan muodossa, jota tämä laite ei tue. ↔ ----
Copy Protection:	On soitettu kopiosuojattu tiedosto. ↔ ----
DEMO:	Demonstraatiotila on valittu. ↔ <Demonstraatiotilan asettaminen> (sivu 39) on kytketty päälle. Kytke se pois päältä.
PROTECT:	Kaiuttimen johdossa on oikosulku tai se koskettaa ajoneuvon alustaa, jolloin suojaustoiminto aktivoituu. ↔ Kaiuttimen johto koskettaa runkoa tms.

Tekniset tiedot

Valmistaja pidättää oikeuden muuttaa teknisiä tietoja ilman eri ilmoitusta.

FM-viritin

Taajuusalue (50 kHz alue)
: 87,5 MHz – 108,0 MHz
Käyttökelpoinen herkkyytaso (S/N = 26dB)
: 0,7 μ V/75 Ω
Vaimennettu herkkyytaso (S/N = 46dB)
: 2,5 μ V/75 Ω
Taajuusvaste (\pm 3,0 dB)
: 30 Hz – 15 kHz
Signaalikohinasuhde (MONO)
: 65 dB
Virtysterävyys (DIN) (\pm 400 kHz)
: \geq 80 dB
Stereoerotus (1 kHz)
: 35 dB

MW-viritin

Taajuusalue (9 kHz alue)
: 531 kHz – 1611 kHz
Käyttökelpoinen herkkyytaso (S/N = 20dB)
: 28 μ V

LM-viritin

Taajuusalue
: 153 kHz – 281 kHz
Käyttökelpoinen herkkyytaso (S/N = 20dB)
: 45 μ V

CD-soitin

Laserdiodi
: GaAlAs
Digitaalisuodatin (D/A)
: 8 kertaa otannan aikana
D/A Muunnin
: 1 Bit
Pyörimisnopeus (äänitiedosto)
: 1000 – 400 rpm (CLV 2 kertaa)
Huojuunta & värähtely
: Alle mittausrajan
Taajuusvaste (\pm 1 dB)
: 10 Hz – 20 kHz
Harmoninen särö (1 kHz)
: 0,008 %
Signaalikohinasuhde (1 kHz)
KDC-W808: 110 dB
KDC-W707: 105 dB
Dynaaminen alue
: 93 dB
Kanavaerotus
: 96 dB

MP3 -dekooodaus
: Yhteensopiva MPEG-1/2 Audio Layer-3:n kanssa
WMA -dekooodaus
: Yhteensopiva Windows Media Audio:n kanssa
AAC-dekooodaus
: AAC-LC ".m4a" -tiedostot

Vahvistin

Suurin teho
: 50 W x 4
Jatkuva teho (DIN45324,+B=14,4V)
: 30 W x 4
Äänenlaadun säätö
Basso : 100 Hz \pm 8 dB
Keskiäänit : 1 kHz \pm 8 dB
Diskantti : 10 kHz \pm 8 dB
Kuormitus (levysoiton aikana)
KDC-W808: 5000 mV/10 k Ω
KDC-W707: 2000 mV/10 k Ω
mpedanssi (levysoiton aikana)
: \leq 80 Ω

Lisälaitteen tuloliitäntä (KDC-W808)

Taajuusvaste (\pm 1 dB)
: 20 Hz – 20 kHz
Liitännän suurin jännite
: 1200 mV
Tuloimpedanssi
: 100 k Ω

Yleistä

Virtälähte (11 – 16V sallittu)
: 14,4 V
Virrankulutus
: 10 A
Mitat (W x H x D)
: 182 x 53 x 162 mm
Paino
: 1,40 kg